



ДИПЛОМ

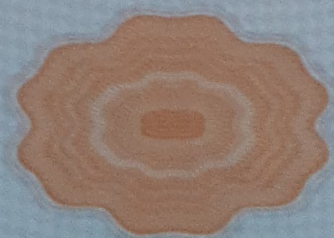
О ВЫСШЕМ  
ОБРАЗОВАНИИ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ДИПЛОМ  
БАКАЛАВРА

С ОТЛИЧИЕМ





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Федеральное государственное образовательное учреждение

высшего образования

«Московский автомобильно-дорожный  
государственный технический университет (МАДИ)»

город Москва

# ДИПЛОМ БАКАЛАВРА СОТРАЧЕНИЕМ

1077724 2103629

ДОКУМЕНТ ОБ ОБРАЗОВАНИИ И О КВАЛИФИКАЦИИ

Регистрационный номер

1646

Дата выдачи

03 июля 2018 года

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

**Маткеримов**

**Назарбек Таалгайбекович**

освоил(а) программу бакалавриата по направлению подготовки

**23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и  
комплексов**

и успешно прошел(а) государственную итоговую аттестацию.

Решением Государственной экзаменационной комиссии

присвоена квалификация

**БАКАЛАВР**

Протокол № 1 от «14» июня 2018 г.

Председатель

Государственной

экзаменационной комиссии

Краснов Ю.А.

Руководитель образовательной  
организации

Зиманов Д.Л.



РОССИЙСКАЯ  
ФЕДЕРАЦИЯ



Федеральное государственное  
бюджетное образовательное  
учреждение  
высшего образования  
«Московский автомобильно-  
дорожный  
государственный технический  
университет (МАДИ)»

город Москва

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к ДИПЛОМУ

бакалавра с отличием

107724 3222920

Регистрационный  
номер

1646

Дата выдачи

03 июля 2018 года

## 1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Фамилия **Маткеримов**

Имя **Назарбек**

Отчество **Таалайбекович**

Дата рождения **20 декабря 1996 года**

Предыдущий документ об образовании или об образовании и о квалификации  
**аттестат о среднем общем образовании, 2014 год**

## 2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация

**БАКАЛАВР**

по направлению подготовки

**23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов**

Срок освоения программы бакалавриата/специалитета в очной форме обучения  
**4 года**

## 3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ БАКАЛАВРИАТА/СПЕЦИАЛИТЕТА

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
История	3 з.е.	зачтено
Философия	3 з.е.	отлично
Иностранный язык	8 з.е.	отлично
Деловой иностранный язык	6 з.е.	отлично
Экономическая теория	3 з.е.	зачтено
Экономика отрасли	3 з.е.	отлично
Экономика предприятия	3 з.е.	отлично
Математика	17 з.е.	отлично
Информатика	3 з.е.	зачтено
Прикладное программирование и пакеты программ	2 з.е.	зачтено
Физика	10 з.е.	отлично
Химия	3 з.е.	зачтено
Экология	2 з.е.	зачтено
Теоретическая механика	6 з.е.	отлично
Начертательная геометрия	4 з.е.	отлично
Сопротивление материалов	6 з.е.	отлично
Теория механизмов и машин	3 з.е.	зачтено
Детали машин и основы конструирования	4 з.е.	отлично
Гидравлика и гидропневмопривод	2 з.е.	зачтено
Теплотехника	4 з.е.	отлично
Материаловедение	3 з.е.	отлично
Электротехника и электрооборудование транспортных и транспортно-технологических машин	2 з.е.	зачтено
Взаимозаменяемость и технические измерения	3 з.е.	отлично
Гидравлические и пневматические системы	2 з.е.	зачтено
Общая электротехника и электроника	2 з.е.	зачтено
Безопасность жизнедеятельности	2 з.е.	зачтено
Конструкция и эксплуатационные свойства машин	6 з.е.	зачтено
Силовые агрегаты	3 з.е.	отлично
Эксплуатационные материалы	2 з.е.	зачтено
Основы технологии производства и ремонта	2 з.е.	зачтено
Технологические процессы ТО и ТР	2 з.е.	зачтено
Типаж и эксплуатация технологического оборудования	2 з.е.	зачтено
Основы работоспособности технических систем	3 з.е.	зачтено
Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного сервиса	2 з.е.	зачтено
Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса	5 з.е.	отлично
Автомобиль и общество	2 з.е.	зачтено
Деловой иностранный язык	6 з.е.	отлично
Основы трудового права	2 з.е.	зачтено
Управление персоналом	2 з.е.	зачтено
Социология	2 з.е.	зачтено
Предпринимательское право	2 з.е.	зачтено
Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе	9 з.е.	отлично

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
всего		
Электроника	2 з.е.	зачтено
Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания	4 з.е.	отлично
Основы расчета конструкций автомобилей	3 з.е.	отлично
Техническая эксплуатация ходовой части автомобилей и систем, обеспечивающих безопасность движения	2 з.е.	зачтено
Технология конструкционных материалов	6 з.е.	хорошо
Инженерная графика	2 з.е.	зачтено
Система материально-технического обеспечения в сфере авто-сервиса	2 з.е.	зачтено
Технический иностранный язык-1	2 з.е.	зачтено
Технический иностранный язык-2	2 з.е.	зачтено
Технический иностранный язык-3	2 з.е.	зачтено
Основы инженерного творчества	3 з.е.	зачтено
Психофизиология труда водителя	3 з.е.	зачтено
Основы сетевого взаимодействия электронных устройств	3 з.е.	зачтено
Техническая эксплуатация силовых агрегатов и трансмиссий	3 з.е.	отлично
Организация государственного учета и контроля технического состояния автомобиля	4 з.е.	отлично
Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса	2 з.е.	зачтено
Техническая эксплуатация автомобилей, использующих альтернативные виды топлива	2 з.е.	зачтено
Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей	2 з.е.	зачтено
Практики	22 з.е.	X
в том числе:		
Учебная практика: практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных профессиональных умений и навыков научно-исследовательской деятельности	4 з.е.	отлично
Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6 з.е.	отлично
Производственная практика: практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	6 з.е.	отлично
Преддипломная практика	6 з.е.	отлично
Государственная итоговая аттестация	8 з.е.	X
в том числе:		
Выпускная квалификационная работа бакалавра на тему: "Организация услуги мобильного шиномонтажа на территории Кыргызской Республики"	X	отлично/с отличием
Объем образовательной программы	240 з.е.	X
в том числе объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем:	4536 час.	X
Факультативные дисциплины		
в том числе:		
Особенности технического сервиса коммерческого транспорта	2 з.е.	зачтено

4. КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (ПРОЕКТЫ)	ОЦЕНКА
Экономика предприятия	отлично
Теоретическая механика	отлично
Теоретическая механика	отлично
Сопротивление материалов	отлично
Сопротивление материалов	отлично
Теория механизмов и машин	отлично
Детали машин и основы конструирования	отлично
Взаимозаменяемость и технические измерения	отлично
Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе	отлично
Основы расчета конструкций автомобилей	отлично
Силовые агрегаты	отлично
Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса	отлично
Инженерные сооружения и экологическая безопасность предприятий автосервиса	отлично
Техническое обслуживание и текущий ремонт кузовов автомобилей	отлично

#### 5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Наименование образовательной организации изменилось в 2015 году.

Прежнее наименование образовательной организации - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)».

Специализация: Автомобильный сервис  
(направленность, профиль)

Руководитель образовательной организации



Зиманов Л.Л.

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

Настоящее приложение содержит 04 страниц

Страница 04