

государственным документом О ВЫСШЕМ ОБРАЗОВАНИИ AMITAOM ABARETCA

российская федерация

г. Липецк

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Липецкий государственный

технический университет»

ДИПЛОМ

BCB 0512288

Решением Государственной аттестационной комиссии

15 шоня 2010

**Bopucoey** 

Максиму Геннадьевичу

KBANUФИКАЦИЯ присуждена

NHWEHEP

по специальности

обиле- и тракторостроение»

Регистрационный номер 35853

30 шоня 2010 года

## Борисов Максим Геннадьевич

Дата рождения

18 августа 1988 года

Предыдущий документ об образовании аттестат о среднем (полном) общем образовании, выданный в 2005 году

Вступительные испытания прошел Поступил (а) в

2005 году в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Липецкий государственный технический университет" (очная форма) Завершил (а) обучение в

2010 году в Государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования "Липецкий государственный технический университет" (очная форма)

Нормативный период обучения по очной форме

Направление/специальность Автомобиле- и тракторостроение

Специализация Обслуживание и ремонт автомобилей и тракторов Курсовые работы:

приведены на листе 2

Практика:

1 учебная, 4 недели, зачтено, 2 учебная, 4 недели, зачтено

1 производственная, 6 недель, отлично 2 производственная, 5 недель, хорошо преддипломная, 4 недели, отлично

Итоговые государственные экзамены:

междисциплинарный экзамен по специальности, отлично

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

на тему: "Расширение производственно-технической базы ООО «Авто-ММ»", 16 недель, отлично

Данный диплом дает право профессиональной деятельности в соответствии с уровнем образования и квалификацией.

Продолжение см. на обороте



г. Липеик Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования **ЧЛИПЕЦКИЙ** ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ"

ПРИЛОЖЕНИЕ к ДИПЛОМУ

BCB 0512288

35853 (регистрационный номер)

30 июня 2010 года (дата выдачи)

Решением Государственной аттестационной комиссии

15 июня 2010 года.

присуждена

квалификация

**UHKEHEP** 

по специальности "Автомобиле- и тракторостроение"



Наименование дисциплин	Общее количество часов	Итоговая оценка
1.Иностранный язык		
2. Физическая культура	340	удовлетворительно
3.Отечественная история	408	зачтено
4.Культурология	76	зачтено
5.Политология	65	зачтено
6.Этика	50	зачтено
7.Правоведение	50	зачтено
8.Психология и педагогика	110	зачтено
9.Русский язык и культура речи	76	зачтено
10.Социология	50	зачтено
11. Нован история России	50	зачтено
12.Современные проблемы философии	52	удовлетворительно
I (ff) we record was a second	53	хорошо
14.Экономика	93	зачтено
15.Математика-1	157	удовлетворительно
16.Математика-2	253	онридто
17.Математика-3	182	отлично
18.Математика-4	145	удовлетворительно
19.Информатика	120	зачтено
20.Физика-1	200	зачтено
21.Физика-2	152	удовлетворительно
22.Физика-3	152	удовлетворительно
23.Химия	156	хорошо
24.Экология	150	хорошо
25. Начертательная геометрия	70	зачтено
26.Инженерная графика	50	хорошо
27.Теоретическая механика-1	200	зачтено
28.Теоретическая механика-2	125	хорошо
29. Теория механизмов и машин	125	удовлетворительно
30.Сопротивление материалов-1	140	ОТЛИЧНО
31.Сопротивление материалов-2	100	удовлетворительно
32.Детали машин и основы конструирования	100	хорошо
33.Гидравлика и гидропневмопривод	150	опристо
34.Теплотехника	140	ОТЛИЧНО
35. Материаловедение	80	зачтено
36. Технология конструкционных материалов	70	хорошо
37.Электротехника и электроника	130	хорошо
38. Метрология, стандартизация и сертификация	180	отлично
39. Безопасность жизнедеятельности	110	зачтено
40.Основы теории надежности технических систем	100	хорошо
41.Программное обеспечение диагностических систем	90	зачтено
42. Экономика и управление производством	90	зачтено
43. Математическое моделирование динамических систем	170	удовлетворительно
44. Принципы инженерного творчества	90	зачтено
15. Устройство и эксплуатация ЭВМ	60	зачтено
46.Конструкция автомобилей и тракторов	60 204	зачтено
17. Генловые двигатели		хорошо
18.Электрооборудование автомобилей и тракторов	204 68	опрично
	Uð	зачтено

ПРОДОЛЖЕНИЕ приложения к ДИПЛОМУ

BCB 0512288

35853 (регистрационный номер)

За время обучения сдал (а) зачеты, промежуточные и итоговые экзамены

Э.Теория автоматического управления Э.Технология автомобиле- и тракторостроения	85	THE REAL PROPERTY.	Итоговая оценка	
. Технология автомобиле- и тракторостроения	THE PARTY OF THE P	0	онрикт	
1. 1 ехнология автомоовые и грансоро-г	170	C	оприкто	
The state of the s	70		зачтено	
1. Технология ремонта машин	119		зачтено	
2. CAПР в автомобиле- и тракторостроении 3. Основы эргономики и дизайна автомобилей и тракторов	68		зачтено	
5. Основы эргономики и дизанна автолючили мотериялы в		NAME OF THE PARTY OF	MARKET MARK	
4. Конструкционные и защитно-отделочные материалы в	68	Yerah SM,	зачтено	
втомобиле- и тракторостроении	68		зачтено	
5. Эксплуатационные материалы	85		отлично	
6.Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов	66		зачтено	
7.Введение в специальность	163		отлично	
8. Технический сервис тракторов	81		отлично	
9. Теория автомобиля и трактора-1	102	Section for	отлично	
0. Теория автомобиля и трактора-2	85		опрично	
1 Теория автомобиля и трактора-3	242		отлично	
2 Техническая эксплуатация автомобилен	113	Land Committee	зачтено	
З Интереторим системы впрыска топлива	91		зачтено	
4. Моторные установки тяговых и транспортных машин	80	PERM	зачтено	
5. Учебные исследовательские разоты	147		отлично	
6 Пиагностика автомобилей и тракторов	100		отлично	
77. Автосервис и станции технического обслуживания	166		зачтено	
68.Обучение рабочей профессии	100		Sa Tiene	
Курсовые проекты и работы:				
1.Оценка экономической эффективности конструкторской	THE PARTY OF	1 11		
paznahorku vonomo	A STATE OF THE STA	1 2 1 1 1		
2.Обработка массивов с использованием подпрограмм,			A SHALL SHEET	
	<b>一种大大学</b>	125.4		
удовлетворительно 3.Исследование рычажных механизмов и синтез зубчатой передачи,		年,年上		
отично				
4.Проектирование редуктора, отлично			の大学を	
5 Веснот сборонных пазмерных пепей, отлично				
6 Распет пвигателей тиговых и транспортных машин, отлично		170	一种	
д регоботно тохиологического пропесса механической	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	1 1 1 1		
с с с с с с с с с с с с с с с с с с с	4 (4)			
оораоотки детали при заданном программи детали при заданном 28. Тяговый расчет и построение ТТХ трактора с использованием	The state of the	-	A COLUMN	
O. I M OBBIN PACIET IN HOCIPORING	THE THE PARTY OF		The same of	
ЭВМ, отлично 9.Совершенствование технического ремонта автомобилей и	1 4 7 9 70			
9.Совершенствование техни теслого решения	The particular of	1	And All Inc	
тракторов, отлично				
10. Организация сертификация автосервиса, отлично	The Property of	文学 変形 作		
11.Организация технического сервиса тракторов, отлично	1 1 1 1	251		
Bcero:	8215	P CE	Water Park	
в том числе аудиторных:	4250		THE WAR	
		A CATALON		
Конец документа				