



Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования

"Пермский государственный технический университет"

## ДИПЛОМ

B6A 0221382

Решением Государственной аттестационной комиссии 2006

июня СОКОЛОВУ ГРИГОРИЮ ВЛАДИМИРОВИЧУ

### ПРИСУЖДЕНА СТЕПЕНЬ БАКАЛАВРА

ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ

аправлению "Металлургия"





#### СОКОЛОВ Григорий Владимирович

Дата рождения

23 августа 1985 года

Предыдущий документ <mark>об образовании</mark> Аттестат о среднем <mark>(полном) общем образовании</mark>, выданный в 2002 году

Вступительные испытания прошел

Поступил (a) в 2002 году в государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный технический университет» (очная форма)

Завершил (а) обучение в 2006 году в государственном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Пермский государственный технический университет» (очная форма)

Нормативный период обучения по очной форме

4 года

Направление/специальность

Металлургия

Специализация

ELENCTBUTETH

**ANDUDMA** 

не предусмотрена

Курсовые работы: информатика, отлично сопротивление материалов, удовлетворительно детали машин, удовлетворительно метрология, стандартизация и сертификация, хорошо управление производством, отлично технология получения порошковых материалов, хорошо теория и технология покрытий, отлично

Практика: учебная, 2 недели, отлично производственная, 4 недели, отлично

Итоговые государственные экзамены: междисциплинарный экзамен по направлению, хорошо

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

на тему «Порошковые и композиционные проницаемые материалы на основе титана: принципы формирования и функциональные свойства», 6 недель, хорошо

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

Продолжение см. на обороте

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



г. Пермь

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Пермский государственный технический университет»

# приложение к **ДИПЛОМУ**

№ BEA 0221382

8522

(регистрационный номер)

04 июля 2006 (дата выдачи)

Решением Государственной аттестационной комиссии

от 30 июня 2006

TOA

присуждена

степень

БАКАЛАВРА

#### ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ

по направлению «Металлургия»

Ректор

Декан

Секретари

COMMA VICE OF THE PROPERTY OF

Aucm №1

За время обучения сдал(а) зачеты, промежуточные и итоговые экзамены по следующим дисциплинам:

Наименование дисципхин	Общее количество часов	Итоговая оценка
Иностранный язык	340	хорошо
Физическая культура	408	зачтено
Отечественная история	136	удовлетворительно
Философия	170	удовлетворительно
Экономика	136	хорошо
Психология и педагогика	68	зачтено
Математика	600	удовлетворительно
Информатика	200	зачтено
Физика	600	удовлетворительно
Неорганическая химия	200	удовлетворительно
Физическая химия	200	удовлетворительно
Общие проблемы экологии	100	зачтено
Экологические проблемы металлургического производства	100	зачтено
Начертательная геометрия. Инженерная графика	150	удовлетворительно
Сопротивление материалов	100	зачтено
<u>Гетали машин</u>	100	
<i>Сеплотехника</i>	120	удовлетворительн
Материаловедение. Технология конструкционных материалов	250	удовлетворительн
Эбщая электротехника и электроника		отлично
Летрология, стандартизация и сертификация	180	удовлетворительн
Безопасность жизнедеятельности	100	зачтено
	100	зачтено
Методы контроля и анализ веществ	80	хорошо
Основы производства и обработки металлов	150	хорошо
Моделирование процессов и объектов в металлургии	100	зачтено
Анформационные технологии в металлургии	100	отлично
/правление производством	130	отлично
Социология	136	хорошо
Сультурология	136	хорошо
<i>Толитология</i>	68	зачтено
<i>Травоведение</i>	68	зачтено
ристаллография	150	хорошо
<i>Методы экспериментальных исследований</i>	210	хорошо
перационный менеджмент	134	зачтено
ведение в науку о кристаллических материалах	68	зачтено
Леханические свойства поликристаллических материалов	82	зачтено
ехнология получения порошковых материалов	150	
сновы вакуумной техники	70	хорошо
еория и технология покрытий	320	зачтено
атериаловедение. Технология композиционных материалов		хорошо
оррозия и защита металлов	150	отлично
	100	зачтено
роектирование и оборудование цехов	144	хорошо
Всего:	6911	
в том числе аудиторных;	3506	
Конец документа		

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

