

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

# ДИПЛОМ

о среднем профессиональном образовании

Выдан

Вычегжаниной

Светлане

Николаевне

(отчество)

Государственное образовательное учреждение  
среднего профессионального образования

Улан-Удэнский инженерно-бухгалтерский колледж

и его местонахождение)  
Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Хоринская, 1г

109

Регистрационный № 30

июня

2011

Дата выдачи « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ года

90 СПА 0275589

Решением Государственной аттестационной комиссии

от « 17 » июня 2011 года

присвоена квалификация

Техник

по специальности

Технология машиностроения

Председатель Государственной  
аттестационной комиссии  
Руководитель образовательного учреждения

В.П. Булич

(подпись, отчество, фамилия)  
Д.М. Дашанимаев  
(подпись, отчество, фамилия)





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Приложение к ДИПЛОМУ  
о среднем профессиональном образовании

Серия и номер 90 СИТА 0245389 Регистрационный № 109

Выдано Вычегжаниной  
(фамилия)  
Светлане  
(имя)  
Николаевне  
(отчество)

« 28 » февраля 1974 г. Улан-Удэ  
(дата рождения) (место рождения)

Государственное образовательное учреждение среднего профессионального образования  
(полное наименование)  
Улан-Удэнский инженерно-педагогический колледж  
образовательного учреждения  
г. Улан-Удэ, ул. Хоринская 1 «г»  
и его местонахождение)

Решением Государственной аттестационной комиссии от « 17 » июня 2011 г.

присвоена квалификация Техник

по специальности Технология машиностроения

Нормативный срок обучения по очной форме 3 года 10 месяцев

Освоена основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования базового уровня подготовки

Документ о предшествующем уровне образования 1989 г. Д № 880471  
(год окончания) (серия и № документа об образовании)

Свидетельство о неполном среднем образовании  
(наименование документа об образовании)

Приложение содержит 2 ( две ) стр. стр. 1

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

За время обучения сдал (а) зачеты, экзамены по следующим дисциплинам (модулям), выполнил (а) курсовые проекты (курсовое проектирование), прошел (а) учебную и производственную практики, государственную (итоговую) аттестацию

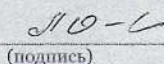
Наименование дисциплин (модулей), курсовых проектов (работ), видов практик и государственной (итоговой) аттестации	Общее количество часов	Итоговая оценка
1. Материаловедение	106	Хорошо
2. Русский язык и культура речи	87	Хорошо
3. Иностранный язык	211	Отлично
4. Основы экономики	42	Отлично
5. Основы социологии и политологии	44	Хорошо
6. Основы права	44	Хорошо
7. Основы философии	61	Хорошо
8. Математика	61	Хорошо
9. Информатика	82	Хорошо
10. Основы этики	44	Хорошо
11. Социальная психология	44	Хорошо
12. Экологические основы природопользования	41	Хорошо
13. Инженерная графика	190	Отлично
14. Электротехника и электроника	210	Отлично
15. Информационные технологии в профессиональной деятельности	82	Хорошо
16. Литература Бурятии	46	Хорошо
17. История и культура Бурятии	58	Хорошо
18. Гидравлические и пневматические системы	82	Отлично
19. Процессы формообразования	184	Отлично
20. Метрология, стандартизация и сертификация	123	Отлично
21. Оборудование машиностроительного производства	82	Хорошо
22. Технологическая оснастка	86	Хорошо
23. История религии	34	Хорошо
24. Программирование для автоматизированного оборудования	96	Хорошо
25. Техническая механика	231	Отлично
26. Машиностроительное производство	82	Хорошо
27. Технологическое оборудование	146	Отлично
28. Технология механической обработки и соединений деталей из ПМ	58	Отлично
29. Безопасность жизнедеятельности	82	Хорошо
30. Физическая культура	218	Отлично
31. Правовое обеспечение профессиональной деятельности	57	Отлично
32. Экономика отрасли	111	Отлично
33. Технология машиностроения	296	Отлично
34. Автоматизированное проектирование технологических процессов	99	Отлично
35. Менеджмент	112	Хорошо
36. Охрана труда	42	Отлично
37. Основы надежности	41	Отлично
38. Контроль качества изделий	58	Отлично
39. Маркетинг	42	Хорошо
Всего	3671	
В том числе аудиторных	396	
Курсовые работы:		
1. Технологическая оснастка «Шлифование приспособления»		Хорошо
2. Техническая механика «Расчет и проектирование одноступенчатого редуктора цилиндрического с шевронной передачей»		Отлично
3. Технология машиностроения «Наконечник»		Отлично
4. По экономике отрасли «Расчет основных технико-экономических показателей производства диафрагмы»		Отлично
Практика преддипломная (квалификационная) стажировка	4 недели	Отлично
Выпускная квалификационная работа (дипломная работа): Усовершенствование технологического процесса изготовления детали типа «Наконечник»		Отлично
Конец документа		

Руководитель образовательного учреждения

  
(подпись)

Дашаев М. Игнатьевич Дашаев  
(имя, отчество, фамилия)

Секретарь

  
(подпись)

Любовь Александровна Журавлева  
(имя, отчество, фамилия)

Дата выдачи

« 30 »

января

2011

Г.



стр. 2

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО

БЕЗ ДИПЛОМА НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНО