

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

практических и лабораторных учебных занятий
по учебной дисциплине «Детали машин и подъемно-транспортные механизмы»
для студентов специальности 1-74 06 01 Техническое обеспечение процессов
сельскохозяйственного производства
форма получения образования заочная с сокращенным сроком обучения

Курс 3

Семестр _____

Уч. год 20 /20

№ п/п	Тема	Кол-во часов
РАЗДЕЛ «Детали машин»		
1	Изучение конструкции и расчет червячной передачи	2
2	Расчет шпоночных и шлицевых соединений на прочность	0,5
3	Расчет резьбовых соединений на прочность	0,5
4	Расчет сварных соединений на прочность	0,5
5	Расчет заклепочных соединений на прочность	0,5
РАЗДЕЛ «Подъемно-транспортные механизмы»		
1	Изучение конструкции транспортирующих машин. Изучение конструкции и расчет ленточных транспортеров	2
2	Изучение конструкции и расчет цепных транспортеров	1
3	Изучение конструкции и расчет элеваторов	1

Итого: практические – 2 часа
лабораторные – 6 часов

Составили: к.т.н., доцент

(подпись)

к.т.н., доцент

(подпись)

ст. преподаватель

(подпись)

В. М. Горелько

(И.О. Фамилия)

А. В. Пашкевич

(И.О. Фамилия)

Н. С. Сентюров

(И.О. Фамилия)

Рассмотрен и утвержден на заседании кафедры тракторов, автомобилей и машин для природо-
обустройства «__» _____ 20__ г., протокол №__.

Зав. кафедрой

(подпись)

А. Н. Карташевич

(И.О. Фамилия)