

УТВЕРЖДАЮ

Директор колледжа ЧелГУ



М.В. Найн

20

## ПАСПОРТ МАСТЕРСКОЙ

«Экспедирование грузов»

Челябинск, 2026

## 1. Общая характеристика помещения

1.1. Назначение: формирование практических навыков организации перевозки грузов, оформления перевозочных и сопроводительных документов, взаимодействия с перевозчиками, грузоотправителями и грузополучателями, а также обработки грузов на складах временного хранения.

1.2. Профиль: транспортно-логистический (экспедирование, документооборот, таможенное оформление в части перевозки, управление цепочками поставок).

1.3. Перечень моделируемых профессиональных ситуаций:

- Заключение договора транспортной экспедиции.
- Оформление заявки на перевозку и заказа на экспедирование.
- Подготовка товаросопроводительных документов (ТН, CMR, ТТН).
- Расчет стоимости перевозки и экспедиторского вознаграждения.
- Отслеживание груза и работа с претензиями (утрата, повреждение, просрочка).
- Организация перецепки / перетарки на складе (с использованием стеллажей).
- Взаимодействие с водителем, оформление актов приема-передачи груза.
- Оперативный учет перевозок в 1С (заказ-наряд, отчет экспедитора, путевой лист).

## 2. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение

### 2.1. Технические средства обучения

Элемент	Характеристика/Количество
Рабочие места обучающихся	По количеству обучающихся (стол + стул/кресло, розетка для ноутбука)
Ноутбуки для обучающихся	По количеству обучающихся (основное вычислительное устройство)
Рабочее место преподавателя	1 (стол, кресло, ноутбук/ПК с демонстрационным экраном, пульт управления мультимедиа)
Стеллажи	2–4 секции (для имитации зоны ответственного хранения груза при перецепке/консолидации)
МФУ	1 (принтер + сканер + копир, сетевой – для печати ТТН, CMR, накладных, актов, этикеток)

Мультимедийное оборудование	Проектор / интерактивная панель (для разбора маршрутов, карт, схем)
Стеллажи для хранения	1–2 шт. (для методичек, бланков документов, учебных кейсов)

## 2.2. Программное обеспечение:

Наименование ПО	Условия лицензии	Назначение
Windows 10	Бессрочная лицензия	Операционная система на всех ноутбуках и ПК преподавателя
1С: Предприятие 8	Учебная лицензионная /	Автоматизация транспортной логистики (конфигурации: 1С:Управление автотранспортом, 1С:Логистика, 1С:Бухгалтерия – учет затрат на перевозку)

## 2.3. Учебно-методическое обеспечение (хранится на стеллажах):

- Учебно-методические указания для студентов:
  - Методичка «Договор транспортной экспедиции: структура, права, ответственность».
  - Практикум «Оформление товаросопроводительных документов (ТТН, СМР, ТИР-карнет)».
  - Методические указания «Расчет стоимости перевозки и экспедиторского вознаграждения».
  - Руководство по работе с транспортными модулями 1С: Управление автотранспортом».
  - Сборник кейсов «Разрешение спорных ситуаций при перевозке (недостача, повреждение, простой)».
- Фонд оценочных средств: тесты по правилам перевозок (УАТ, ГК РФ, Конвенция СМР), практические задачи на претензионную работу.
- Бланки документов (бумажные): ТТН (форма 1-Т), международная СМР (книжка МТО), акт о недостатке / порче, заявка на перевозку, отчет экспедитора, путевой лист, доверенность на получение груза.

## 3. Образовательная деятельность

### 3.1. Дисциплины, реализуемые в мастерской:

- Логистика закупок.
- Складская логистика.
- Бухгалтерский учет логистических операций.
- Моделирование логистических систем.
- Производственная логистика
- Распределительная логистика

3.2. Формируемые компетенции (в соответствии с ФГОС по логистике и складскому учету):

- организовывать экспедирование грузов (заключение договоров, заявки, контроль).
- оформлять полный пакет перевозочных документов (бумажных и электронных).
- рассчитывать себестоимость и тариф перевозки, экспедиторское вознаграждение.
- выявлять повреждения / недостачу и готовить претензионные документы.
- использовать ИТ-решения (1С, картографические сервисы) для оперативного отслеживания груза.