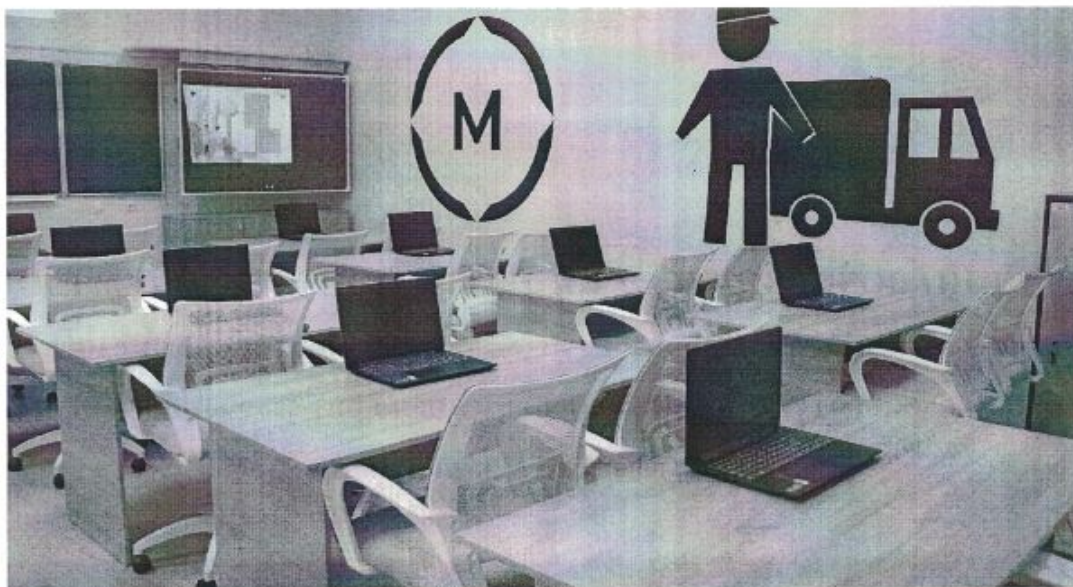


Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
«Чеченский государственный колледж»

**ПАСПОРТ ЛАБОРАТОРНОГО КАБИНЕТА «ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ»  
(№ 239 «Организация транспортно-логистической деятельности. Организация  
перевозочного процесса (по видам транспорта). Автоматизированная система  
управления. Автоматизация»)**



Разработчик:  
Х-Б. А.Абдурахманов, заведующий кабинетом ГБПОУ ЧГК

г. Грозный, 2020

**1.Общая характеристика работы лабораторного кабинета «Экспедирование грузов» (№ 239 «Организация транспортно-логистической деятельности.**

**Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).**

**Автоматизированная система управления. Автоматизация»)**

**Организация транспортно-логистической деятельности.**

**Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).**

Обучающиеся изучают основные понятия о решении практических задач изучения логистики на автомобильном транспорте. Задачами данной дисциплины является освоение типовых и инновационных методов организации перевозочных услуг автомобильной техники и логистики на автомобильном транспорте изучение правил перевозок с использованием автомобиля с точки зрения оптимальности перевозок.

**Автоматизированная система управления. Автоматизация.**

На данном этапе идет изучение разновидностей систем управления, включающей технические средства, которые обеспечивают автоматический сбор, обработку информации, в том числе принятие решения и реализацию принятого решения. Затраты труда человека необходимы только для контроля функционирования и обслуживания системы. Автоматическая система управления состоит из управляемого объекта и автоматического управляющего устройства, взаимодействующих между собой.

## **2. Основные цели и задачи:**

Основная цель работы: проведение учебных и лабораторно-практических занятий

Основные задачи:

- получение учебных и практических умений и знаний в соответствии с требованиями ФГОС;
- разработка рекомендаций по реализации учебной и практической составляющей учебных дисциплин/МДК при проведении учебных занятий;
- обеспечение безопасных условий в учебно- воспитательном процессе.

### **3. Общие положения**

Кабинет находится на 2 этаже, площадь 35 кв. метров, отопление централизованное, вентиляция естественная.

Кабинет является составной частью материально-технической базы учебно-воспитательного процесса. Она представляет собой специализированное помещение, предназначенное для обучения по практике в соответствии с действующими государственными образовательными стандартами профессионально - технического образования, основными профессиональными образовательными программами среднего профессионального образования по специальности:

#### **23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам)**

А также по основным программам профессионального обучения, реализуемым в ГБПОУ «Чеченский государственный колледж».

Нормативно - правовую основу организации работы лабораторного кабинета составляют: инструкции по охране труда и пожарной безопасности, паспорт кабинета.

### **4. Материально-техническая база мастерской**

Кабинет оснащен необходимым оборудованием, инвентарем в полном объеме, отвечает требованиям санитарно-гигиенических норм и правил охраны труда.

#### 4.1. Спецификация оснащения

##### Спецификация оборудования и инвентаря

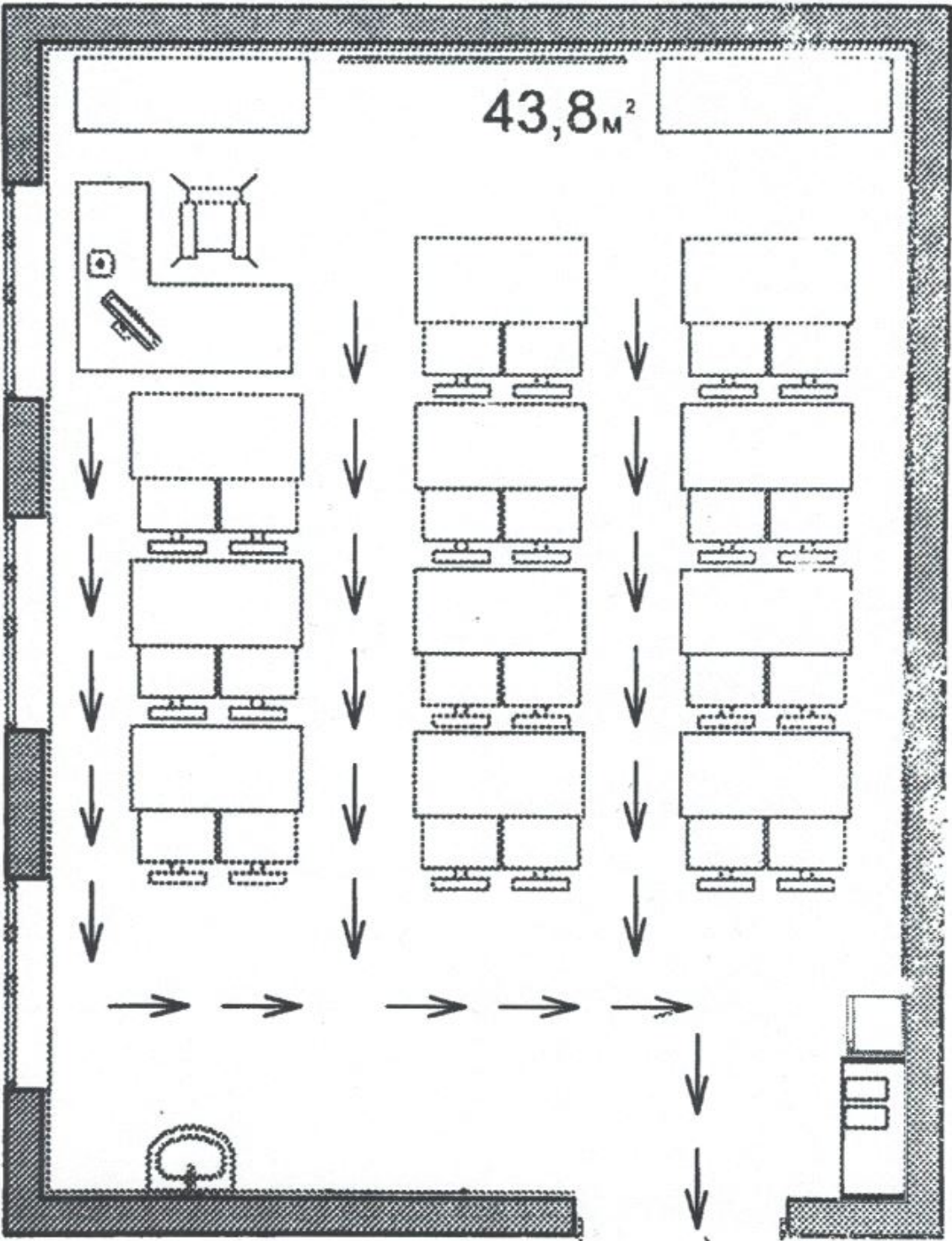
Название оборудования, инвентаря	Количество
Учительский стол	1 шт.
Ученические столы	12 шт.
Мягкий стул	1 шт.
Ученические кресла	24 шт.
Классная доска – меловая	1 шт.
Меловая доска	1 шт.
Шкафы	1 шт.
Тумбочки	2 шт.
Магнитно-маркерная доска	1 шт.
Компьютер (моноблок)	1 шт.
Клавиатура	1 шт.
Компьютерная мышь	1 шт.
Ноутбуки	12 шт.
Проектор	1 шт.
Лампа люминесцентная (энергосберегающая)	12 шт.

#### 4.2. Информационное обеспечение

- Инструкция по охране труда при проведении занятий в учебной мастерской.
- Инструкция по пожарной безопасности в учреждении для всех работников ГБПОУ «Чеченский государственный колледж»

- М.С. Ходош, А.А. Бачурин, О.Г. Солнцева, Организация перевозочного процесса на автомобильном транспорте (профессиональный модуль) - 25шт;
- А.М. Турков, И.О. Рыжова, Логистика (профессиональное образование) - 25шт;
- И.В. Спирин, Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками, эксплуатация транспорта (профессиональное образование) - 25шт;
- М.С. Ходош, А.А. Бачурин, Организация транспортно-логистической деятельности на автомобильном транспорте (профессиональный модуль) - 25шт;

7300



6 000

