

Специальность 38.02.03

*Операционная деятельность
в логистике*



Логистика – это часть экономической науки и области деятельности, предмет которых заключается в организации и регулировании процессов продвижения товаров от производителя к потребителям.

Операционный логист – это специалист, который должен решать вопросы, связанные с оптимизацией различных рабочих процессов (снабжения, складирования, распределения, транспортировки и т.д.). Основная задача логиста – сократить до минимума расходы и издержки компании, рационально и эффективно распределить ресурсы предприятия.

Область профессиональной деятельности: совокупность средств, способов и методов, направленных на планирование, организацию, выполнение и контроль движения и размещения материальных (товарных, финансовых кадровых) и нематериальных (информационных, временных, сервисных) потоков и ресурсов, а также поддерживающие действия, связанные с таким движением и размещением, в пределах экономической системы, созданной для достижения своих специфических целей.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы (базовый уровень) **при очной форме обучения:**
на базе основного общего образования - **2 года 10 месяцев;**
на базе среднего общего образования - **1 год 10 месяцев**

Квалификация выпускника – **операционный логист**

При освоении профессиональной программы выпускники дополнительно изучают - **прикладное программное обеспечение (1С: Предприятие) и дополнительно получают профессию – оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин.**

Область применения специальности:

Профессиональная деятельность **операционного логиста** осуществляется на частные и государственные предприятия, индивидуальных предпринимателей, которые занимаются деятельностью, связанной с логистическими операциями.

Выпускник готов к профессиональной деятельности в должности:

- ✓ Операционный логист
- ✓ Диспетчер по грузоперевозкам
- ✓ Менеджер по грузоперевозкам
- ✓ Менеджер по логистике
- ✓ Логист складского учета
- ✓ Информационный логист

