



**38.04.02 Менеджмент, направленность
«Управление на транспорте»**





НАЗНАЧЕНИЕ И ОСОБЕННОСТЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Профессия направлена на изучение:

- управленческой деятельности в любой организационно-правовой формы, в которых выпускники работают в качестве исполнителей или руководителей в различных службах аппарата управления;
- управленческой деятельности в органах государственного и муниципального управления;
- предпринимательской и организационной деятельности в структурах, в которых выпускники являются предпринимателями, создающими и развивающими собственное дело;
- научно-исследовательских организаций, связанные с решением управленческих проблем.





ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКНИКА:

Возможные наименования должностей, профессий:



- ❑ директор организации, занимающиеся разработкой основных положений продуктовой и технологической стратегии развития организации, определение основных параметров производственно-технологической и инновационной политики организации с целью минимизации издержек производства, приведения качества продукции в соответствие с запросами потребителей, создания оптимальной системы обеспечения сервисных служб, повышения конкурентоспособности на базе усовершенствования производимой продукции и действующей технологии производства, создания принципиально новых продуктов и производств;
- ❑ директор по производству приведения качества продукции в соответствие с запросами потребителей, создания оптимальной системы обеспечения сервисных служб;
- ❑ директор по развитию и повышения конкурентоспособности на базе усовершенствования производимой продукции и действующей технологии производства, создания принципиально новых продуктов и производств.





ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Вступительные испытания:

- ✓ **Собеседование профильной направленности - 70 б.**

Контактная информация:

Адрес: г. Якутск, ул. Красильникова, 11.

Конт. номер: 8984-108-51-11 Тихон Николаевич

Электронная почта: adsvfu@mail.ru

<http://www.s-vfu.ru/universitet/rukovodstvo-i-struktura/instituty/adf/>