

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Дополнительная профессиональная программа «Процессная аналитика и моделирование бизнес-процессов» разработана в соответствии с требованиями приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 24.03.2025 № 266 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», с учетом потребности транспортной отрасли в дополнительном профессиональном образовании.

Содержание программы соответствует нормам Трудового кодекса Российской Федерации, нормативных актов Российской Федерации, локальных актов РУТ (МИИТ).

Программа разработана на основании установленных квалификационных требований по должностям: начальник отдела информации, менеджер, эксперт, аналитик, инженер-технолог, указанные в Квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденном постановлением Минтруда России от 21.08.1998 г. №37 и требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 38.03.02 Менеджмент, утвержденный приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. N 970, к результатам освоения образовательных программ.

В соответствии с перечисленными руководящими документами характеристика квалификации предусматривает следующий перечень требований к уровню подготовленности слушателя:

- владеет терминологией в области теории процессов, техниками идентификации бизнес-процесса, приемами декомпозиции бизнес-процессов на иерархические уровни;
- владеет методами выделения и описания бизнес-процессов, а также их анализа;
- владеет навыками чтения карты процессов и детальных моделей бизнес-процессов;
- владеет методами оценки уровня зрелости бизнес-процессов;
- владеет современными инструментальными средствами моделирования бизнес-процессов;
- владеет методологией совершенствования бизнес-процессов.

Областью профессиональной деятельности выпускников программы являются сквозные виды профессиональной деятельности в сферах: стратегического и тактического планирования и организации производства; логистики; организации сетей поставок.

Объектами профессиональной деятельности выпускников является: проектирование и внедрение процессного управления в организации; проектирование и внедрение кросс-функциональных процессов организации; анализ и совершенствование процессов организации; моделирование процесса с использованием цифровых сервисов.