

**Федеральное государственное образовательное бюджетное
учреждение высшего образования
«ФИНАНСОВЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»**

Высшая школа логистики

Обсуждено и одобрено
на Ученом совете институтов и школ
дополнительного профессионального
образования

Протокол № _____
« ____ » июня 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по дополнительному
профессиональному образованию

Е.А. Диденко
« ____ » июня 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы профессиональной переподготовки
«**Инновационные технологии в логистике и цепях поставок**»

| | |
|---|--|
| Требования к уровню образования слушателей | Высшее образование и среднее профессиональное образование, не ниже 5 уровня квалификации |
| Категория слушателей | менеджеры среднего и высшего звеньев управления компаний по снабжению, производству, продажам, финансам, маркетингу и IT, имеющие высшее образование; лица, получающие высшее образование. |
| Срок обучения | 1102 часа, 21 зачетная единица, 14 месяцев |
| Форма обучения | Очно-заочная, с применением дистанционных образовательных технологий |
| Режим занятий | 4-8 часов в неделю |

| № п/п | Наименование разделов, дисциплин | Трудоемкость | | Объем ауд. часов | | | Внеауди- торная (самост оятельн ая) работа | Форма контроля |
|------------------------------------|--|-----------------------------------|------------|------------------|-------------|------------------------------|---|-------------------|
| | | в зачетн ых единица х | в часах | всего часов | лек- ции | практи- ческие занятия | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I. | Базовая часть | 5 | 190 | 70 | 46 | 24 | 120 | |
| 1.1 | Логистика и управление цепями поставок (УЦП) | 1,5 | 57 | 22 | 14 | 8 | 35 | экзамен |
| 1.2 | Управление запасами в цепях поставок | 2 | 76 | 26 | 18 | 8 | 50 | экзамен |
| 1.3 | Информационная поддержка логистических бизнес-процессов | 1,5 | 57 | 22 | 14 | 8 | 35 | зачет |
| Специализации по выбору (1 из 2-х) | | 16 | 608 | 202 | 158 | 44 | 406 | |
| II. | Специализация «Логистическая поддержка жизненного цикла продукции» | 16 | 608 | 202 | 158 | 44 | 406 | |
| 2.1 | Оптимизация добавленной стоимости в цепях поставок | 1,5 | 57 | 24 | 18 | 6 | 33 | экзамен |
| 2.2 | E-прокьюремент | 2 | 76 | 18 | 16 | 2 | 58 | зачет |
| 2.3 | Lean-технологии в логистике производства | 1,5 | 57 | 24 | 18 | 6 | 33 | экзамен |
| 2.4 | Omni-channel логистика распределения и эффективный Fulfilment | 2 | 76 | 18 | 16 | 2 | 58 | зачет |
| 2.5 | Складская инфраструктура и оптимизация грузопереработки | 2 | 76 | 26 | 18 | 8 | 50 | экзамен |
| 2.6 | Мультимодальные технологии транспортировки в цепях поставок | 2 | 76 | 26 | 18 | 8 | 50 | экзамен |
| 2.7 | Логистика «последней мили» (Final-mile logistics) в распределении | 2 | 76 | 18 | 16 | 2 | 58 | зачет |
| 2.8 | Современные цифровые технологии в логистике | 1,5 | 57 | 26 | 20 | 6 | 31 | экзамен |

| № п/п | Наименование разделов, дисциплин | Трудоемкость | | Объем ауд. часов | | | Внеауди- торная (самост оятельн ая) работа | Форма контроля |
|----------|--|-----------------------------------|------------|------------------|-------------|------------------------------|---|-------------------|
| | | в зачетн ых единица х | в часах | всего часов | лек- ции | практи- ческие занятия | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 2.9. | Моделирование логистических бизнес-процессов | 1,5 | 57 | 22 | 18 | 4 | 35 | экзамен |
| III. | Специализация «Международная логистика и глобальные цепи поставок» | 16 | 608 | 202 | 158 | 44 | 406 | |
| 3.1 | Стратегические аспекты логистики в глобальных цепях поставок | 1,5 | 57 | 24 | 18 | 6 | 33 | экзамен |
| 3.2 | Модальные перевозки грузов и экспедирование | 2 | 76 | 24 | 20 | 4 | 52 | экзамен |
| 3.3 | Международные транспортные коридоры и логистические центры | 1,5 | 57 | 24 | 18 | 6 | 33 | экзамен |
| 3.4 | Страхование логистических рисков в глобальных цепях поставок | 2 | 76 | 24 | 16 | 8 | 52 | экзамен |
| 3.5 | Аутсорсинг международной логистики - провайдеры 3PL/4PL уровня | 2 | 76 | 18 | 16 | 2 | 58 | зачет |
| 3.6 | Электронное управление глобальными цепями поставок | 2 | 76 | 18 | 16 | 2 | 58 | зачет |
| 3.7 | Фрахтовые операции и тарифная политика в международных перевозках | 2 | 76 | 22 | 18 | 4 | 54 | зачет |
| 3.8 | Цифровая трансформация глобальных цепей поставок | 1,5 | 57 | 24 | 18 | 6 | 33 | экзамен |
| 3.9 | Контроль и мониторинг операций в | 1,5 | 57 | 24 | 18 | 6 | 33 | экзамен |

| № п/п | Наименование разделов, дисциплин | Трудоемкость | | Объем ауд. часов | | | Внеауди- торная (самост оятельн ая) работа | Форма контроля |
|----------|--|-----------------------------------|-------------|------------------|-------------|------------------------------|---|------------------------------|
| | | в зачетн ых единица х | в часах | всего часов | лек- ции | практи- ческие занятия | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | международной логистике | | | | | | | |
| | ВСЕГО: | 21 | 798 | 272 | 204 | 68 | 526 | 4 зачета, 8 экзаменов |
| | Итоговая аттестация: | 8 | 304 | 30 | | 30 | 274 | |
| 1 | Итоговый междисциплинар- ный экзамен | 2 | 76 | 6 | | 6 | 70 | |
| 2 | Подготовка и защита аттестационной работы | 6 | 228 | 24 | | 24 | 204 | |
| | ИТОГО: | 29 | 1102 | 302 | 204 | 98 | 800 | |

Разработчик программы: Сергеев Виктор Иванович - научный руководитель Высшей школы логистики, доктор экономических наук, профессор.

В реализации программы принимают участие специалисты и преподаватели Финансового университета, других вузов, а также приглашенные ведущие специалисты в профильной сфере.

Директор Высшей школы логистики

25 июня 2020 г.

И.П. Эльяшевич