

Профессиограмма по специальности

«38.02.03 Операционная деятельность в логистике»

Операционная деятельность в логистике	Уровень подготовки: базовый		Уровень подготовки:	
	Форма обучения: очная		Форма обучения: заочная	
	Квалификация выпускника: Операционный логист		Квалификация выпускника:	
Базовое образование	Основное общее образование (9 класс)	Среднее (полное) общее образование (11 класс)	Основное общее образование (9 класс)	Среднее (полное) общее образование (11 класс)
Срок обучения	2 г.10 м.	1 г 10 м	3 г 2 м	2 г 2 м
Область профессиональной деятельности выпускников	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.			
Выпускник готовится к следующим видам деятельности	<ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. 2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. 3. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками. 4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций. 		<ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. 2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. 3. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками. 4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций. 	
Выпускник должен иметь практический опыт	<ol style="list-style-type: none"> 1. планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях); 2. определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов; 3. анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов; 4. оперативного планирования материальных потоков на производстве; 5. расчетов основных параметров 		<ol style="list-style-type: none"> 1. планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях); 2. определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов; 3. анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов; 4. оперативного планирования материальных потоков на производстве; 5. расчетов основных параметров 	

	<p>логистической системы;</p> <p>6. составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей;</p> <p>7. управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;</p> <p>8. осуществления нормирования товарных запасов;</p> <p>9. проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;</p> <p>10. произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</p> <p>11. зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;</p> <p>12. участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;</p> <p>13. участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;</p> <p>14. участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;</p> <p>15. разработки маршрутов следования;</p> <p>16. организации терминальных перевозок;</p> <p>17. оптимизации транспортных расходов;</p>	<p>логистической системы;</p> <p>6. составления форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей;</p> <p>7. управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;</p> <p>8. осуществления нормирования товарных запасов;</p> <p>9. проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;</p> <p>10. произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</p> <p>11. зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;</p> <p>12. участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;</p> <p>13. участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;</p> <p>14. участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;</p> <p>15. разработки маршрутов следования;</p> <p>16. организации терминальных перевозок;</p> <p>17. оптимизации транспортных расходов;</p> <p>18. оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их</p>
--	--	---

	<p>18. оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>19. осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p> <p>20. оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;</p> <p>21. выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов</p>	<p>отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</p> <p>19. осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов;</p> <p>20. оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;</p> <p>21. выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов</p>
<p>Перечень специальных дисциплин</p>	<p>Общепрофессиональные дисциплины</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экономика организации 2. Статистика 3. Менеджмент 4. Документационное обеспечение управления 5. Правовое обеспечение профессиональной деятельности 6. Финансы, денежное обращение и кредит 7. Бухгалтерский учет 8. Налоги и налогообложение 9. Аудит 10. Анализ финансово-хозяйственной деятельности 11. Безопасность жизнедеятельности 12. Основы проектно-исследовательской деятельности 13. Основы логистики <p>Профессиональные модули</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности 2. Управление логистическими 	<p>Общепрофессиональные дисциплины</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Экономика организации 2. Статистика 3. Менеджмент 4. Документационное обеспечение управления 5. Правовое обеспечение профессиональной деятельности 6. Финансы, денежное обращение и кредит 7. Бухгалтерский учет 8. Налоги и налогообложение 9. Аудит 10. Анализ финансово-хозяйственной деятельности 11. Безопасность жизнедеятельности 12. Основы проектно-исследовательской деятельности 13. Основы логистики <p>Профессиональные модули</p> <ol style="list-style-type: none"> 5. Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности 6. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении 7. Оптимизация ресурсов организаций

	<p>процессами в закупках, производстве и распределении</p> <p>3. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</p> <p>4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</p>	<p>(подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</p> <p>8. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</p>
Условия труда	Работа в офисе фирмы: по графику работы предприятия из расчёта 40 часов в неделю, возможен скользящий график	
Личностные качества выпускника	Коммуникативность, обладание навыками культуры речи и поведения, логическое и конструктивное мышление, хорошая память, наблюдательность.	
Медицинские противопоказания	<ul style="list-style-type: none"> - заболевания сердечно-сосудистой системы; - заболевания опорно-двигательного аппарата; - нервно-психическими заболеваниями; - дефекты зрения и слуха; - физические недостатки. 	
Базовые предприятия прохождения производственной практики	<p>ООО «Квелитет логистика»</p> <p>ООО «ПЭК»</p> <p>ООО «Деловые линии»</p> <p>ООО «НТК»</p> <p>ООО «Би Джи»</p>	
Возможность продолжения образования	<p>продолжение обучения по программе в ВУЗах на профильных специальностях:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Санкт-Петербургский государственный экономический университет; • Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С. О. Макарова; • Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна; • Санкт-Петербургский государственный политехнический университет Петра Великого; • Санкт-Петербургский государственный морской технический университет; • Международный банковский институт; • Северо-Западный институт управления Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ; • Ленинградский государственный университет им. А.С.Пушкина; • Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет; • Санкт-Петербургский технологический университет управления и экономики; • Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения 	
Востребованность на рынке труда (указать вид предприятий и должности)	<p>Специалисты:</p> <p>в отделах логистики крупных компаний;</p> <p>в специализированных логистических компаниях, предоставляющих услуги по транспортировке, складированию и хранению товаров;</p> <p>в экспедиторских компаниях;</p> <p>в торговых компаниях.</p>	

Средняя заработная плата	40 000
-----------------------------	--------