

9	Способность самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием			Да
---	--	--	--	----

3. За время прохождения практики у обучающегося были сформированы компетенции (элементы компетенций)

№	Перечень общих и профессиональных компетенций	Компетенция (элемент компетенции)	
		Сформирована (не сформирована)	
1. Общие компетенции (из ФГОС специальности/профессии)			
1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	сформирована	
2	Планировать и организовывать собственную профессиональную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	сформирована	
3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	сформирована	
4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	сформирована	
5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	сформирована	
6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	сформирована	
7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	сформирована	
8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	сформирована	
9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	сформирована	
10	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	-	
2. Профессиональные компетенции (название ПК переносится из таблицы V программы ПМ вместе с основными показателями оценки результата)			
№	Код и формулировка ПК	основные показатели оценки результата	Компетенция (элемент компетенции)
			Сформирована (не сформирована)
1	ПК 2.1 Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач	Основные требования к разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач.	Сформирована

2	ПК 2.2 Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач	Основные показатели проектирования внутрипроизводственных логистических систем	сформирована
3	ПК 2.3 Использовать различные модели и методы управления запасами	Расчет показателей обеспеченности логистической системы запасами.	сформирована
4	ПК 2.4 Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом	Ознакомление с процессом управления заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	сформирована

Дата «__» ____ 20__ г

Куратор подгруппы

_____ / _____

Подпись руководителя практики

_____ / Ковалев И.Н.

Подпись руководителя от ПОО

_____ /Афанасьева О.В.

5. Аттестационный лист по производственной практике (оформляет студент под руководством руководителя практики)

Аттестационный лист по ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)

вид практики

студент

ФИО

обучающийся (аяся) на 3 курсе по специальности СПО

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

код и наименование

успешно прошел (ла) производственную практику по профессиональному модулю 02

Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении

наименование профессионального модуля

в объеме 18 часов с « » 20 г по « » 20 г

наименование организации, юридический адрес

Виды и качество выполнения работ в период производственной практики

Виды и объем работ, выполненных обучающимся во время практики	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика (оценка)
Вводный инструктаж. Инструктаж по технике безопасности Ознакомление с предприятием (организацией) Ознакомление со структурой управления организации Ознакомление с порядком организации работы с поставщиками Ознакомление с порядком приема, перемещения и хранения материально-производственных запасов (товаров). Изучение структуры запасов Ознакомление с порядком работы склада Изучение работы транспортного парка Составление отчета по производственной практике Дифференцированный зачет	

2. За время практики обучающийся проявил личностные и деловые качества

Проявленные личностные и деловые качества	Степень проявления		
	Не проявлял	Проявлял эпизодически	Проявлял регулярно
1 Понимание сущности и социальной значимости профессии Логист,			Да
2 Проявление интереса к профессии			Да

Логист			
3	Ответственное отношение к выполнению порученных производственных заданий		Да
4	Самооценка и самоанализ выполняемых действий		Да
5	Способность самостоятельно принимать решения		Да
6	Поиск, анализ и оценка информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач		Да
7	Использование информационно-коммуникационных технологий при освоении вида профессиональной деятельности		Да
8	Способность работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями		Да
9	Способность самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием		Да

3. За время прохождения практики у обучающегося были сформированы компетенции (элементы компетенций)

№	Перечень общих и профессиональных компетенций	Компетенция (элемент компетенции)	
		Сформирована (не сформирована)	
3. Общие компетенции (из ФГОС специальности/профессии)			
1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	сформирована	
2	Планировать и организовывать собственную профессиональную деятельность, выбирать методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	сформирована	
3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	сформирована	
4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	сформирована	
5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	сформирована	
6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	сформирована	
7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	сформирована	
8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	сформирована	
9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	сформирована	
10	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	-	
4. Профессиональные компетенции (название ПК переносится из таблицы V программы ПМ вместе с основными показателями оценки результата)			
№	Код и формулировка ПК	основные показатели оценки результата	Компетенция

			(элемент компетенции)
			Сформирована (не сформирована)
1	ПК 2.1 Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач	Основные требования к разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учётом целей и задач.	Сформирована
2	ПК 2.2 Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач	Основные показатели проектирования внутрипроизводственных логистических систем	сформирована
3	ПК 2.3 Использовать различные модели и методы управления запасами	Расчет показателей обеспеченности логистической системы запасами.	сформирована
4	ПК 2.4 Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом	Ознакомление с процессом управления заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.	сформирована

Дата « » 20 г.

Подпись руководителя практики

_____/Потуданских А.А.,
преподаватель

Подпись наставника

_____/Ковалев И.Н.,

Подпись руководителя организации

_____/Клишин П.В.,