### ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко» Бендерский политехнический филиал

Кафедра «Транспортно-технологические машины и комплексы»



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

### по дисциплине

### Б1.О.32 «ОРГАНИЗАЦИЯ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА»

(шифр, наименование дисциплины)

на 2025/2026 учебный год

Специальность

### 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Специализация

### Автомобильная техника в транспортных технологиях

(наименование специализации)

Квалификация

Инженер

Форма обучения:

очная

ГОД НАБОРА <u>2023</u>

Рабочая программа дисциплины «Организация и планирование производства» составлена в соответствии требованиями Государственного образовательного стандарта ВО по специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства и основной профессиональной образовательной программы по специализации Автомобильная техника в транспортных технологиях.

Составитель рабочей программы:
доцент кафедры ТТМиК Ляхов Е.Ю.
Рабочая программа утверждена на заседании кафедры «Транспортно-
технологические машины и комплексы»
« <u>03</u> » <u>09</u> 20 <u>24</u> т. протокол № <u>Д</u> от <u>03.09. 2024</u> _
Зав. кафедрой «Транспортно-технологические машины и комплексы», отвечающей за реализацию дисциплины
« <u>03</u> » <u>09</u> 20 <u>24</u> г. — А.С. Янута
Зав. выпускающей кафедрой « <b>Транспортно-технологические машины и</b> комплексы»
« <u>03</u> » <u>09</u> 20 <u>24</u> г. А.С. Янута
Согласовано
Зам. директора по УМР ВПО
Зам. директора по УМР ВПО (подпись) / Н.А. Колесниченко /

### 1 Цели и задачи освоения дисциплины

Дисциплина «Организация и планирование производства» направлена на использование студентами навыков и знаний, необходимых для эффективного планирования, организации и реализации производства на автомобильном транспорте.

Цель изучения «Организация дисциплины планирование производства» - формирование у студентов знаний, навыков и компетенций в области организации и планирования производственной деятельности предприятий, что позволяет эффективно управлять ресурсами, оптимизировать производственные процессы повышать И конкурентоспособность предприятий.

Основные задачи изучения дисциплины:

- изучение основ организации производства
- формирование навыков планирования производства
- изучение методов управления производством
- анализ экономической эффективности производства
- развитие управленческих и аналитических навыков
- ознакомление с современными тенденциями в организации производства

### 2 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Организация и планирование производства» относится к обязательной части дисциплин Б1.О.32 основной профессиональной образовательной программы подготовки специалитета по специальности 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства» специализация «Автомобильная техника в транспортных технологиях».

### 3 Требования к результатам освоения дисциплины

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций, приведенных в таблице ниже

Категория (группа) компетенций	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Универ	осальные компетенции вь	іпускников и индикаторы их достижения
Командная работа и лидерство	УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	ИД <sub>УК-3.3</sub> Подготавливает и представляет презентации планов и результатов собственной и командной деятельности понятийного аппарата
Оби	цепрофессиональные комп	етенции выпускников и индикаторы их
	доси	пижения

ОПК-3. Способен	ИД ОПК-3.1 Знает нормативную и правовую
самостоятельно решать	базы в области профессиональной
практические задачи с	деятельности
использованием	ИД ОПК-3.2 Применяет нормативную и
нормативной и правовой	правовую базу для решения
базы в сфере своей	практических задач в области
профессиональной	профессиональной деятельности
деятельности с учетом	
последних достижений	
науки и техники	
Обязательные профессиональные	компетенции выпускников и индикаторы их
дос	тижения
ПК-4 Способен	ИД пк-4.1 Способен анализировать
выполнять	текущее состояние производственной
технологическое	технической базы предприятия по
проектирование	эксплуатации наземных транспортно-
производственно-	технологических средств
технической базы	
предприятий сервиса	
наземных транспортно-	
технологических средств	
ПК-8 Способен	ИД пк-8.2 Способен осуществлять
разрабатывать и	взаимодействие инженерно-технического
контролировать ведение	персонала с распределением между ними
и актуализацию	полномочий по разработке нормативно-
нормативно-технической	1 1
документации	сервиса наземных транспортно-
предприятия сервиса	технологических средств
наземных транспортно-	_
технологических средств	

### 4 Структура и содержание дисциплины

# 4.1 Распределение трудоемкости в з. е. /часах по видам аудиторной и самостоятельной работы студентов по семестрам дисциплины «

Организация и планирование производства»

		Количество	часов							
Casarra			Форма							
Сессия	Трудоемкость	Ауди	CP	контроля						
		Всего	Л	ЛЗ	ПЗ	CI				
6	2/72	54	20	-	34	18	Зач			
Всего	2/72	54	20	-	34	18	Зач			

4.2 Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины « Организация и планирование производства»

Па		Ко	личе	ство	часов	
раздела	Наименование разделов	Всего	Аудиторная работа			СР
Š			Л	П3	ЛЗ	
1.	Введение в дисциплину.	6	-	-	-	6
2.	Принципы и методы организации и планирования производства на транспорте.	12	1	-	-	12
3.	Организация подготовки транспортной деятельности.	17	-	2	-	15
4.	Организация и планирование эксплуатации транспорта.	16	2	2	-	12
5.	Организация материально- технического снабжения на транспорте.	17	-	2	-	15
	Контроль (Зач)	4	-	-	-	
	Всего	72	2	6	-	60

# 4.3 Тематический план по видам учебной деятельности студентов Лекции

<b>№</b> п/п	№ раздела дисципли ны	Объем	Тема лекции	Учебно-наглядные пособия
1	1	2	Цели, задачи, сущность и содержание планирования:	Презентационные материалы
	того по ізделу 1	2		_
	<b>Раздел 2.</b> ]	Прин	ципы и методы организации и планировани транспорте.	я производства на
2	2	2	Основные принципы и методы планирования на транспортном предприятии.	Презентационные материалы
3	2	2	Характеристика отдельных видов планирования на транспортном предприятии	Презентационные материалы
	того по ізделу 2	4		
	Pas	вдел 3	. Организация подготовки транспортной дея	тельности.
4	3	2	Планирование перевозок грузов и предпосылки формирования портфеля заказов на грузовых автотранспортных предприятиях	Презентационные материалы
5	3	2	Планирование функционирования системы городского пассажирского транспорта и организационные аспекты управления портфелем заказов на перевозку грузов автомобильным транспортом	Презентационные материалы

6	3	2	Методика формирования портфеля заказов на перевозку грузов автомобильным	Презентационные материалы
			транспортом.	
	Итого по разделу 3 6			
	Разд	ел 4.	Организация и планирование эксплуатации	транспорта.
7	4	2	Технико-эксплуатационные показатели работы ATП.	Презентационные материалы
8	4	2	Техническое регулирование на автомобильном транспорте.	Презентационные материалы
	того по ізделу 4	4		
	Раздел 5. (	Орган	низация материально- технического снабжен	ия на транспорте.
9	5	2	Проблемы материально-технического обеспечения транспортного предприятия.	Презентационные материалы
10	5	2	Планирование материально-технического обеспечения на транспортном предприятии.	Презентационные материалы
	того по ізделу 5	4		
I	Ітого:	20		

Практические (семинарские) занятия

		1	практические (семинарские) зана		
<b>№</b> , п/п	№ раздела	Объем часов	Тема практического занятия	Учебно-наглядные пособия	
	·	•	Раздел 1. Введение в дисциплину.		
1	1	2	Планирование на транспорте: сущность и содержание	практикум	
	ого по делу 1	2			
]	Раздел 2. Принципы и методы организации и планирования производства на транспорте.				
2	2	2	Основные принципы и методы планирования на транспортном предприятии	практикум	
3	2	2	Виды и формы планирования на транспортном предприятии	практикум	
	ого по делу 2	4			
	]	Раздел 3	. Организация подготовки транспортной де	еятельности.	
4	3	4	Планирование перевозок и производственной программы по эксплуатации подвижного состава на автотранспортных предприятиях	практикум	
5	3	4	Особенности планирования перевозок грузов на автомобильном транспорте	практикум	

Ит	ого по	8		
разо	делу 3	o		
	Pa	аздел 4.	Организация и планирование эксплуатаци	и транспорта.
6	4	4	Планирование технического обслуживания и ремонта подвижного состава на транспортных предприятиях	практикум
	ого по делу 4	4		
I	Раздел :	5. Орган	низация материально- технического снабже	ния на транспорте.
7	5	4	Планирование материально-технического обеспечения на транспортном предприятии	практикум
8	5	2	Планирование труда и заработной платы работников транспортного предприятия	практикум
9	5	2	Планирование корпоративного имиджа транспортного предприятия	практикум
10	5	2	Планирование затрат на транспортном предприятии	практикум
11	5	2	Планирование тарифов на автотранспортном предприятии	практикум
12	5	4	Планирование доходов, прибыли, рентабельности на транспортном предприятии	практикум
	ого по делу 5	16		
	Всего:	34		

**Лабораторные занятия** Учебным планом не предусмотрены

Самостоятельная работа студента -

№ раздела	№ п/п	Тема и вид самостоятельной работы обучающегося	Трудоемкость (в часах)	
	Орг	анизация подготовки транспортной деятельности.		
Раздел 3	1.	Планирование перевозок и производственной программы по эксплуатации подвижного состава на автотранспортных предприятиях. <i>P3</i>		
	2.	Особенности планирования перевозок грузов на автомобильном транспорте. <i>Р3</i>	2	
		Итого по разделу 3	4	
	Орга	низация и планирование эксплуатации транспорта.	•	
Раздел 4		Планирование технического обслуживания и ремонта подвижного состава на транспортных предприятиях. <b>РЗ</b>	2	
	•	Итого по разделу 4	2	
Op	Организация материально- технического снабжения на транспорте.			

	1.	Планирование материально-технического обеспечения на транспортном предприятии. <i>Р3</i>	2
	2.	Планирование труда и заработной платы работников транспортного предприятия. <i>P3</i>	2
Роздон 5	3.	Планирование корпоративного имиджа транспортного предприятия. <i>P3</i>	2
Раздел 5	4.	Планирование затрат на транспортном предприятии. <i>P3</i>	2
	5.	Планирование тарифов на автотранспортном предприятии. <i>P3</i>	2
	6.	Планирование доходов, прибыли, рентабельности на транспортном предприятии. <i>P3</i>	2
		Итого по разделу 5	12
		Всего	18

Примечание: РЗ – решение задач,

### 5 Примерная тематика курсовых проектов (работ)

Не предусмотрены учебным планом

# 6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 6.1 Обеспеченность обучающихся учебниками, учебными пособиями

Наименование No Автор Гол Кол-во Электр Место учебника, учебного Издания экземп Π/ онная размещения пособия ляров версия электронной П версии Основная литература Планирование на Кабинет ЭИР, предприятии транспорта Логинова Н.А. 2024 есть ЭБС «Лань» Организация Кабинет Минько Р.Н. ЭИР, ЭБС производства на 2023 есть «Лань» транспорте Организация и Т. Н. Костюченко, Кабинет ЭИР, ЭБС планирование Н. Ю. Ермакова, Ю.В. Орел, «Лань» деятельности С. С. Вайцеховская, 2017 предприятий сервиса есть Н. Н. Тельнова, Д. В. Сидорова, М. Б. Черемных **Дополнительная литература** Организация Н.А. Логинова, Кабинет Х.П. Първанов ЭИР, ЭБС предпринимательской 2023 есть «Лань» деятельности на транспорте Организация Кабинет ЭИР. ЭБС предпринимательской 2022 Н.А. Храмцова есть «Лань» деятельности на транспорте

Итого по дисциплине:
%печатных изданий $0$ ;
% электронных <u>_100</u> _

### 6.2 Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:

- 1. Операционная система Windows.
- 2. Текстовый редактор MS Word.
- 3. Графические редакторы: MS Paint, AdobePhotoshop.
- 4. Средство подготовки презентаций: PowerPoint.
- 5. Средства компьютерных телекоммуникаций: InternetExplorer, Microsoft Outlook.

Электронные ресурсы в сети Интернет

https://znanium.ru/
https://e.lanbook.com/

### 7 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекционный курс проводится аудиторно в кабинете, оборудованном мультимедийной техникой. Используются компьютер с необходимым программным обеспечением, компьютерный проектор, стационарный проекционный экран.

Оборудование аудитории: рабочая доска; проектор; ПК с соответствующим программным обеспечением; наглядные пособия; комплект плакатов; методические указания к ПЗ; комплекты задачников, справочников.

Для обеспечения практических занятий используются: комплекты учебников, задачников, справочников.

# **8 Методические рекомендации по организации изучения дисциплины:** Приведены в УМКД

# 9 Технологическая карта по дисциплине « Организация и планирование производства

Не предусмотрена

Доцент кафедры ТТМиК	подпись	_	Е.Ю. Ляхов
Зав. выпускающей кафедры ТТМиК	ζ	подпись	_ А.С. Янута
Зам. директора по УМР ВПО БПФ	ПГУ	полпись	/Н.А. Колесниченко/