Приложение _____ к ППССЗ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «РОСТОВСКИЙ-НА-ДОНУ КОЛЛЕДЖ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

ОП 01 ИНЖЕНЕРНАЯ ГРАФИКА

Наименование дисциплины

для специальности среднего профессионального образования

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Профиль обучения: технологический

очная форма обучения

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с:

- Федеральным государственным образовательным стандартом (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее СПО) 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» (далее -ОПУТ) базовой подготовки (утв. Минобразования и науки РФ 22.04.2014 г., приказ №376, рег. в Министерстве юстиции РФ 29.05.2014 г., №32499),
- Положением о разработке рабочих программ учебных предметов, дисциплин и профессиональных модулей в рамках реализации ППССЗ и ППКРС. П.РКВТ-54 (с извещением об изменении (переиздании) №3).

Данная рабочая программа может реализовываться с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Организация- Разработчик:	разрабо	тчик: ГЫІОУ	PO «PKBT»						
Фамилия Имя Отчество			Наименование должности, категория						
Рецензент:						•			
Фамилия Имя Отче	ство		Наимено	вание долж	кности, кате	егория			
						•			
				2		УТВЕРЖД А			
				Замест	титель дире	ктора по У /Кабанова Н			
					<u> </u>	-	Γ.		
				~	<u> </u>	20	Γ.		
0-5	<u> </u>	-		~ <u>~</u>	<u> </u>	20	Γ.		
Одобрено циклово	ои коми	ссиеи		<u> </u>		20	Γ.		
Наименование ЦК Председатель ЦК									
Подпись Протокол №	И.О. Ф	Рамилия							
Протокол № от «»	20	Γ.							
Наименование ЦК Председатель ЦК									
Подпись Протокол №	И.О. Ф								
OT «»	20	Γ.							
Наименование ЦК Председатель ЦК									
	И.О. Ф								
OT « »	20	<u> </u>							

СОДЕРЖАНИЕ

- 1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- 3 ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
- 4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
- КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ 5
- *д*ИСЦИПЛИНЫ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП 01

наименование

	1.1 Область применения рабоч								
	Рабочая программа учебной дист		/H	аименование/					
	яется частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с OC по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по								
ФГС	С по специальности 23.02.01 Ор	рганизация перевозок	и управление на	транспорте (по					
	м) входящей в состав укрупн	еннои группы специ	альностеи 23.00.0	00 «Техника и					
техн	ологии наземного транспорта».	~							
	Рабочая программа учебной ди								
	рессиональном образовании и п	= =	-						
_	низации перевозок и управления на			_					
(пол	ного) общего образования; при о	своении основной пр	офессиональной о	бразовательной					
прог	раммы СПО углубленной подгото	вки; при освоении про	фессий рабочих в	соответствии с					
прил	южением к ФГОС СПО по специа	льности 23.02.01 «Орг	анизация перевозо	к и управление					
на тр	ранспорте (по видам)».								
	1.2 Место учебной дисцип.	лины в структуре	основной про	рессиональной					
обра	зовательной программы:								
	Учебная дисциплина ОП								
	является обязательной/(вариатив		· .	1					
	ного цикла примерной основной с	образовательной прогр	аммы в соответсти	вии с ФГОС по					
проф	рессии 23.02.01 ОПУТ	4	~** 	• /					
	Особое значение дисциплина име	еет при формировании	и развитии ОК, ПЬ	К, (перечислить					
согла	асно ФГОС)								
	1.3. Цель и планируемые резул	ьтаты освоения дисці	иплины:						
	В рамках программы учебной	дисциплины обучаю	цимися осваиваю	гся следующие					
комг	тетенции								
	Перечень компетенций (ОК	, ПК, К).							
	Перечень компетенций (ОК ОК	•••							
	ПК								
	K	•••							
1.4.Результаты освоения учебной дисциплины:									
В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен									
	уметь:								
знать:									
3Ha1b.									
1.5 Использование часов вариативной части ОП (заполняется при наличии)									
№	Дополнительные знания,	№ (наименование	Кол-во часов	Обоснование					
п/п	умения	темы)		_					

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем в часах
Объем образовательной программы учебной дисциплины	
В Т.Ч.:	
теоретическое обучение	
практические занятия	
в т.ч. в форме практической подготовки	
лабораторные работы	
Консультация	
Самостоятельная работа	
Промежуточная аттестация:	

2.2 Распределение часов дисциплины и видам работ в соответствии с рабочим учебным планом специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

ОП												
	Учебн	Учебная нагрузка обучающихся										
			с преп	одавател	ем							
		т.		в том чи	ісле					Н		
Семестр	Объем ОП	В т.ч. в форме практич подготовки	Всего	лекций	ПЗ(ПР)	Лаб.раб	Курсовое проектирование	Семинар.	Консультация	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестапия в	Форма промеж аттестации
1						-						
2												
Итого												

3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ_____

Наименование разделов и тем	№ занятия	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Коды компетенций ОК, ПК, К
1	2	3	4	5
1 семестр				
Содержание учебно				
Раздел 1.	Название]	раздела	12	
Тема 1.1	1-2	Тема занятия		
	3-4	Лабораторные занятия №		
	5-6	Практическое занятие №		
		Самостоятельная работа обучающихся по теме		
Тема 1.2	7-8		2	
	9-10			
2				
2 семестр	ı			
Раздел 2.			12	
Тема 2.1			2	
			2	
Зсеместр				
Тема 2.2				
Всего			102	

4.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации	программы	учебной	дисциплины	предусмотрен	на следуют	цая
учебная аудитория			(H	аименование	аудитории	ИЗ
перечня ФГОС), оснащен	ная:					

4.1.1. Материально-техническим оборудованием (из паспорта):

Наименование помещений/ № аудитории	Оснащенность кабинета/лаборатории/мастерской для реализации ООП
Кабинет инженерной	Площадь помещения кв. м
графики 03	Число посадочных мест –
	Стулья
	Стол преподавательский
	Доска настенная
	Проектор
	Экран
	Персональный компьютер
	Ит.д.

4.1.2. Программно-методическим оборудованием:

	Наименование	Количество
		шт.
Π/Π		
1.	Комплект плакатов по слесарному делу	1
2.	Учебные видеофильмы	5
3.	Презентации	5

4.2. Информационное обеспечение обучения

4.2.1 Перечень рекомендуемых учебных изданий,

Оформление перечней учебных изданий основных и дополнительных источников, Интернет-ресурсов должно быть выполнено в соответствии с требованиями к оформлению библиографического списка, разработанными на основании:

ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»

ГОСТ 7.12 – 93 «Библиографическаязапись. Сокращение слов на русском языке. Общие требования и правила»

ГОСТ 7.82 – 2001 «Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления»

ГОСТ 7.1 - 2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления» (введен 01.07.2004).

Нумерация литературы не является обязательным требованием.

4.2.2. Электронные издания 1 2 3 4 **4.2.3.** Дополнительные источники 1 2

4.2.4.Интернет-ресурсы:

2 3

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, а также выполнения обучающимися внеаудиторной самостоятельной работы.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные	Формы и методы контроля и
знания, компетенции)	оценки результатов обучения
Освоенные умения:	
выбирать основные конструкционные и	Текущий контроль:
эксплуатационные материалы;	устный опрос;
OK 01-07;	оценка выполнения
ПК 1.1-1.6, 2.1-2.5, 3.1-3.5, 4.1-4.5;	практических занятий №1-4;
K 2.1, K 4.1	самостоятельная внеаудиторная
	работа.
	Промежуточная аттестация:
	экзамен.
проводить первичную обработку материалов с разными	Текущий контроль:
свойствами;	устный опрос;
OK 01-07;	оценка выполнения
ПК 1.1-1.6, 2.1-2.5, 3.1-3.5, 4.1-4.5;	практических занятий №7-19;
K 2.1, K 4.1	самостоятельная внеаудиторная
	работа.
	Промежуточная аттестация:
	экзамен.
ТД	