Протокол №8 Принято Ученым советом университета 30.04.2020 Протокол №8

Федеральное агентство морского и речного транспорта Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волжский государственный университет водного транспорта"

И.К. Кузьмичев Утверждаю 30.04.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

по программе подготовки специалистов среднего звена

ение на транспорте (на водном транспорте) с и управление на транспорте (по видам)

Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации

22.04.2014 Nº 376

	на базе основного общего образования очная 10 месяцев	э общего с	основног	на базе очная 3	Образовательная база приема: Форма обучения: Срок обучения:
	бразования	э общего с	основног	на базе	Образовательная база приема:
				техник	Квалификация:
23.02.01 Организация перевозок	23.02.01				Специальность:
Организация перевозок и управлен	Организа				Ооразовательная программа:

			0.	Bcer	52	52	52	43	661
					,	•		7	-
			икульы	Кан	Ξ	11	10	2	34
			RNIIBTO	alle					
			RESO.		ď			9	9
		REI	изрственн	Locz	o.				
			актика	du v					
		ння	изводствен				12	13	25
	9				and the second	D.			
	недель	лка	гивап ввиб	Уче		4			4
	H		100	_					
		RH	аттестап	ито	2	2	1	7	7
			REH	В	1	-	1	2	5
		POT	Промежу	0					2
				итог	39	35	29	20	123
		1000	нитэдоэ I ое обуче	В	23	19	12	12	99
				0	91	91	1	00	57 (
								(63)	5
			31	52	Ж	×	п	1	
	август		16	51	×	Ж	п	1	ATOFO
	aB		9 15	20	X	×	П	1	ТИ
			7 %	49	×	К	п	31	
	27V	п	L M	48	×	К	п	i	
	2		20 20	47	Ж	м	п	1	
	UIB		13 2	46 4	K	К	п	-	
	июль		the section in the	HOUSE STATE					
	-		9 7 17	45	×	×	п	1	
	29V	-	S	4	×	×	п	,	
			22 28	43	ва	у	п	A	
	91		15	42	В	у	п	4	
	июнь		× 4	41	В	у	п	V	
				40 4			К	Y	
			ALCOHOLD INC.	************	В	У			
			31	39	ш	Ba	×	<	
	май		18 24	38	B	В	×	A	
рик	M		1 1	37	B	В	Ж	П	
rpad			4 11 18 25 10 17 24 31	36	В	В	ж	П	
ый	27	2	3 20 4 9 26 3V 10	35	В	В	×	пп	
нда			02 93	34	В	В	Ж	П	
уч	апрель		6 13 20 12 19 26	33	В	B	ж	Ba	
ный	апр		6 13				ALC: UNITED BY	A COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PARTY OF TH	
Календарный учебный график			9 11	32	В	В	ва	Ba	
лен	30	Ħ	5 7	31	ш	В	В	В	
Ka			9 16 23 15 22 29	30	В	В	В	В	
	март		16	29	В	В	В	В	
	Ma		9 15	28	B	В	В	В	
			7 8	27	В	В	В	В	
	23	п	一日	26	В	В	В	В	
				25 2	В	В	В	В	A SOLET
	am			4					
	февраль		9 15	24	В	В	В	В	
				23	ш	В	æ	В	
		797	11	22	B	В	В	В	
				21	В	В	В	В	
	январь		12	20	В	В	B	В	
	ЯН		5 12 19 11 18 25	19	×	×	×	×	
	29X	Ħ		18 1	Ж	К			d lost
	29	H	8 4 1		THE REAL PROPERTY.	STATE OF THE PARTY.	×	×	
			22	17	oa	oa	0	0	
	декабрь		8 15 22 14 21 28	91	0	0	0	0	-
	дек			15	0	0	0	0	
			1	14	0	0	0	0	
			24 1 8 15 22 30 7 14 21 28	13 14	0	0	0	0	
	9			12 1	0	0	0	0	
	ноябрь		0 17	Name and Address of the Owner, where the Owner, which is the Own			_		1
	H		3 10 17 9 16 23	=	0	0	0	0	
				10	0	0	0	0	
		7/X	Z 2	6	0	0	0	=	10
			20 26 26	∞	0	0	0	=	
	октябрь		13	7	0	0	0	п	
	OK		6 13 20 12 19 26	9	0	0	0	п	
	6	X	~×	2	0	0	0	-	
	2	-		Bell Common		-		11000	
			5 22	4	0	0	0	=	
	-		177	3	0	0	0	=	
	пабри		15	2000					
	сентябрь		8 41	2	0	0	0	п	
	сентябрі		7 − L	2000		0 0	0 0	n n	

531	8
- 40	_
	-
	53
	õ
	2
	5
	0
	special section of the section of th
	~
	=
	22
	ö
	Ö
	-
	9
	=
	I
	0
	F
	.2
	0
	0
	0
	0
	2
	8
	Ť
	-
	0
	0
	0
	0
	-
	100
	HINNES -

- теоретическое обучение (весенний семестр)

<u>m</u>

0

курсы

осенняя промежуточная аттестация Ba -08

п - производственная практика (по профилю специальности)

А Государственная итоговая аттестация

производственная практика (преддипломная)

П

- учебная практика

y

неделя отсутствует

Ж

1 курс 2020-2021 2 курс 2021-2022 3 курс 2022-2023 4 kypc 2023-2024

1	1	ROMERON. COCCUMENTATION Officerome		NI TORE MISCIRE		1 10	1 1	23 1 3	16 1 4	4	5 1	17 Jayre 6	12 1 3	S 4 NOTE:		2 0
1		A planters, Compensation of the planters of th					8 č	NEE IIP	HES APP	O'F	querasa querasa DEA	BEL OF	HATA HON	4 H E		4.0 sex
The control of the	The control of the	SCHOOL SHEET	ти становина по	order almost and order of the control of the contro	soccaedi: .mmereckecae (receaed)	аровки (переда) остине същине остине същине остине същине остине същине	от подпости в подпости в подпости в подпости подпости подпости в	menter construir chor chercolers realis mente accon menteralisme bagola menteralisme menteralisme menteralisme month resinta	estoged supressed the contracts to the contracts to the contract to the contra	проекци (водоля) вториненне водоснога птороворное заявляе получение сомине получение сомине	(гадум) клюсан проектория образования иму проектория образования образования образования	на подоста в на применения в	Action control control by the control	econes nacronstanda Andá sone, econe nacrons de la companya de la companya nacrons de la companya de la companya nacrons (baccara) nacrons (baccara)	seriesec sonderediges	erroled santrations
The control of the	The control of the	(правтиева	086	2006	2006								432	10		¥
S 144 145	S 144 145	по профило специальности)		756	736							432		324		
216 108 108 108 109	100 100			344	41									244	4	144
16 16 16 16 16 16 17 17	164 185 186 188	Fectabetacanas erocionas artecramas	324	324											6	
168 168 168 169	108 108 108 109	Бедгуский выпуский какификационной работы		216												
This black Thi	66471 4838 88 78 114 864 483 88 88 88 115 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 483 88 114 864 88 114 864 88 88 114 864 88 </td <td>Seagers manyconerifi maxim@oocupsonnii paforna</td> <td></td> <td>801</td> <td></td>	Seagers manyconerifi maxim@oocupsonnii paforna		801												
134 1644 1544 1	34 144	Весто часов обучения по дивлизи	4428	6642 4428 3675 693		488	1242 671	864 432	288	570	918 578	648 388 24	210 432 256	144 648	100	210
334 345	334 334 334 340	Всего часов обучения по практикам	5602 556		1.044				14				432 324	324 144		-
	6966 5472 596 5472 586 5472 586 5472 586 5472 586 5470 5400	Всего часов ва госудерственную итоговую иттествино	324	324												
Control of the cont		His secre since in roles, in helpin				A STATE OF THE PARTY OF THE PAR										
29 10 9 10 8 8 5 2 340 540 540 540 540 540 540 540 350 360 360 360 360 360 360	10 9 10 10 3 2 2 2 3 3 3 4,00 3,400 2 3,600 2 3,600 2 3,600 2 3,600 3 3,600 3 3,600 3 3,600 3 3,600 3,600 3 3,	HTOFO sacon	5472	6 966 5 472 3 675 693	104	488	1242 671	864 432	288	570 114 144	918 578	1080 388 24	432 216 756 256	324 144 792	100 40	144 216
1	546 34,00 5	Количество дистантам		29		10		The second second						2	2	
Act of State Name of S	SAS SASO	Количество преводи											The second secon			
36,00 36,00 36,00 36,00	14 2 1500 2 2 3600 2 1 3600 2 1 5600 2 3600 2 3600 2 3600 4 1	Количество эчебиялу замятий (часов) и неделко		976		54.0	54	00	54.00	54.00	54,00	54	00	54,00	54,00	
	3 1 2 2 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	Количество вудиторияли часов в неделю		36.0		30,0	90	06	36.00	36,00	36.00	35	00	36,00	36.00	

Протокол №8 Принято Ученым советом университета 30.04.2020

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Федеральное агентство морского и речного транспорта Российской Федерации "Волжский государственный университет водного транспорта"



УЧЕБНЫЙ ПЛАН СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

по программе подготовки специалистов среднего звена

Организация перевозок и управление на транспорте (на водном транспорте) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

техник

Образовательная программа:

Специальность:

Квалификация:

Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации

22.04.2014 Nº 376

Образовательная база приема:

Форма обучения: Срок обучения:

года 3

на базе среднего общего образования заочная месяцев

Календарный учебный график

			Всего	40	52	52	29	173		
	inex	Aupt	Каник	=	Ξ	Ξ	2	35		
			FNA				9	9		
		сэчисны	Toc. 31					E (8)		неделя отсутствует
	REI	нка Водствени	практи Произ	100		18	7	25	191	отсут
JIB.	EN	ая практи	учебн		4			4	каникулы	еделя
недель	100		J.		4	9	9	20	2	Ξ.
		петоотте к	nror	4			Ĭ			
	еньо	TVжэмoqI	0 8	4	4	9	9	16 4	×	
			итог	25	33	17	8	83		
	70007500	еоретичен предусени		20 2	20 3	1 9		46 8		
	80.43	JIMIPUO .	0	5 2	13 2	=	00	37 4		
		31	52	24	×	ш			МНая	
aBrycr		16	51	¥	×	=	· i	010	отпит	ини
aBr		9	99	¥	×	=	,	итого	пред (пред	ттест
>		2 8	8 49	14	×	=	,		ктика	овая а
270	=	20 viii	47 48	KKK	X	п	,		производственная практика (преддипломная)	Государственная итоговая аттестация
июль		13 2	46 4	×	×	п	9		гвения	зенная
=		6 1 2 1	45	×	×	=	79		зводст	тарсть
290	-	S II	4	¥	×	п			проис	Focy
		22 28	43	В	y	Ε			Ċ	_
июнь		15	42	В	>	п				Y
=		1 8 7 14	40 41	B B	y	пп	,			производственная практика (по профилю специальности)
		31	39 4	8	80	-	1			о прос
250		18	38	B	20	=	1			ика (п
май		11	37	8	8	=				практ
		4 01	36	8	В	=	,		тика	нная
27	`≥	3 <	35	8	B	=			учебная практика	производственн спец и альности)
апрель		13 20 19 26	33 34	Ba Ba	8 8	K	,		ебная	роизве
апр		6 1 1 2 1	32	Ba B	80	×	1		5.	F 5
30	3 目	ა ≥	122	Ba	B	lat.	1		~	п
		23	30	В	В	×	1			
март		16	29	B	80	×	<			
2		2 9 8 15	7 28	B	B B	Ж	4			
23	7 =	8 7	26 27	8 8	8	Ж	A A			8
		92 22	25	æ	m	m	<		тация	стаци
февраль		9 51	24	В	B	m	4		аттес	я атте
		2 %	33	8	В	В	=		осенняя промежуточная аттестация	весенняя промежуточная аттестация
	261	=	22	В	В	m	=		лежут	межу
арь		12 19 18 25	20 21	8 8	B	B B	ппп		м про	оди вв
январь		5 1	19 2	*	*	×	×		сення	есенн
200	11 11	4	82	Ж	¥	Ж	×		,	
		22 28	17	0	0	0	0		BO	B3
декабрь		15	91	0	0	oa	oa			
ден		∞ ∓	1 15	0	a 0a	3 0a	a 0a			
		24 1 30 7	13 14	0 0	oa oa	oa oa	oa oa			
90		17 24 23 30	12 1	-	00 0	og o	00			
човон		01 91	E		0	0.03	go		(фт	стр)
1000		w 0	01	i	0	0	0		семес	й семе
	27x	8 2	6	7	0	0	0		зниий	зенни
брь		36 20	∞	<u> </u>	0	0	0	-	ra (oce	га (вес
октябрь		6 13	2 9	-	0 0	0 0	0	-	работ	работ
00		0 X	5 6	-	0	0	0		самостоятельная работа (осенний семестр)	льная
25		22 23	4	,	0	0	0		стояте	стояте
абры		15	m	1	0	0	Е			- самостоятельная работа (весенний семестр)
сентябрь		∞ 4	2	•	0	0	=			
		ч − курсы	-	•	2 0	3 0	4 11		0	m
				-	- CT TO SEC.			-		

Kozu dopunpyentar nosmerenneli	OK1-9	OK 1-9	OKI-9, IBC 11,13,3.1,3.3 OKC 23.6	al charge	OK 1-9, IIK 1.3.2.1,3.1	OK 1-9, IIK 1.1,2.1,2.3,3.1		OK 1-9, IIK 2.1,3.1	OK 1-9, IIK 1.1,1 2,2 2,2.3	OK 1-9, TIK 1.2, 2.1-2.3	OK 1-9, IIK I 1 1 2 2 1-2 3 2 2	OK 1-9, TK 31-3.3	OK 1-9, IIK 1.1-3.3	OK 1-9, IIK 1.1-3.3		OK 1-9, IIK 11-1.3	OK 1-9, IIK 1.1-1.3	OK 1-9, IIK 1.1-1.3		OK 1-9, IIK 21-2.3	OK 1-9, IIK 2.1-2.3	OK 1-9, IJK 2.2	OR 1.0 TR 31.33	OK 1-9, IIK 3.1-3.3	OK 1-9; IIK 3.1-3.3	OK 1-9, IIK 3,1-3,3	OK1-9, IIK11,22,33	OK 1-9, IIK 1.1,2.2,3.3		OK 2,3, IIK 3.1	OK 1-9, IIK 2.1-2.3, IIK 3.3	OK 1-9, IIK 3.1-3.3	OK 1-9, IIK 3,1-3,3	OK 6, IIK 2.1	OK1-2.1K11-13,21-23,31-	OK 1-9, TK 11-13, 21-23, 31- 34 OK 1-9, TK 11-13, 21-23, 31-	3.3 OK 1-9, IIK 1.1-1.3,2.1-2.3, 3.1-	OK 1-9, IIK 1-1-13, 2 t-2 3, 3 t- 3-3
Kon np.Caberrood unschood novomecum (rassbeagna)	149	1-49	33 64-1	8	64-2	64-2		64-6	64-5	949	64-7	64-1	64-3			4 4	64-7	64-7		64-7	64-7		64.7			64-7	7-49			64-7	64-7	64-7	64-7	149	64.3	64.7	64-7	
S upartinas pagora & 2			22 28			1	376								576	152				108	48	99	361	077	128		188	188	13	,				42		552	144	4
XOROÀ UPURRIS											_	-											00		20								-	20	10.2			
видовитопное завилие	2		10				8							_		8 20	+						10		72					1				2		900		
2 2 Notes of the partification of the parties, 2 2 Notes of the partification of the parties, 2 2 Notes of the parties, 2 Note			25 28	Į			694 70									194 14				132 24	60 12	21 22	164		164 16		204 16	204 16						74 12		352	108	
高高 arodaq mananaranzonasa 4 夏 夏 日本 E	3		52 84	5			\$68									787	199	120		8	8		52	96	131	136					09	09	Ξ	62		88	648	
ROBES TRESTING											+																						1			3	•	
Такиоличные куромого проекта такораторное запятие	1		12																																			
В В местом сероницар В местом серо			3 3	5			882									514 32	211 112			00 10	00 10			114 18	-	156 20			1		12			74 12		648	648	
E S CRANCOTORINA SPACES			52 84		99		734		73		269	88	2/2	-	153					153										09			1	g	144			
September 3																																						
2 😤 🛱 визношение кърсовото проекти В забораторное запятие	!		12						4		+																						1					
The section of the se	f I		2 2	2 2	21 22		671 104		9] 14		307 28		98 10		20					81 81										27 27				301	14			
音音 mroden sasanara pokora 名 芸 音		8	5115				37 276				9	49		42																								
ROMCY STREETH														1																								Sept.
В пирознение в Месорого просиди 2 S Б писораторное заякине	1	H	12	4		14			4	+																							+	-			+	
В В врок практическое занятие	4 2			7 02	16	4	08 08				12	10		01												20								T1 30				
ETOGRA REMARKATROTOONED & SE			210 64	194 168			2577 456 953 456			98	130 72	99 59	92	85 52	1624	115 634	199	120		311	86	8	107	96	259	136	188	188		8	8	98	III	10 S				
ф практика																						ana)		000											4	006	756	
выполнение курсового проектя							9								9	Q 9							00	4	30				,					92				12
з дурок, практическое занятие, лекция семянар занятие			94 6	32 14			344 16		28 8	91	28 28	R	01			6 cc		12		52	22	12	2	2 %	38	20	91	91		12	12	12	22	24	2			
хинтотикув оточа 🕫 💲 🥱					28					91			10			4 0	22			52		12		ž =			91			12		12		3 3				
S E BCELO AVCOB				160 240	2000	10795	751 127			57 86	107 158					7472 708				242 363		48 72		76 114	1000	104 156	136 204			48 72			100	99 148	4	006	144	324
рестранцију у разрани и ра	9			240	144		1127	8	182	98	158	611	98	103	1850	302	117	132		363	120	27.	ĕ	114	305	156	204	204		tr tr	t,	72	133	148	Ŧ	006		24
с ируга форма			1,23	9	-				-	+	-			-		-					m				4									4				- (A)
эфреовой проект																																						
тэгаг йыниваодинэдэффия, с. тэгад ф	-		4			-		1	7	-			2	2		-	m	m		1	7	4		-	3,4	3	mex	4		2	3	3	3		010	3.4	w 4	
Hamber +		-			2						1					,			Ħ	opris)			4	3			CHINCING CITYRES		4	N.				7 5	7	44		
Сосращение писсенование пречия лисциплин																pra)				ю видам трансп			O BUTTON TOWN	and include spark			вам ребочнос, долж											
				STILLER TOTAL						DOS	1					надам транспод	oro	процесса (по видам транспортв) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)		на транспорте (по	хлуживание	на водном	Control Mortal	кортио-экспериционных деятельность (по видам	2		мяноофосими				Goe sa			порте		moderno	(Jess	
yesefinat unexon, payacon aucontani, nat sonyjeli, M.R. opaeri 2				тественновауч			дангания		20	ня и сертификац	TO THE PERSON NAMED IN COLUMN	Привовое обеспечение профессиональной		вости		pottecca (no na	ине перевозочия	ртв) чъл управления торта)		Организация сервисиого обслуживания на траг	перевозок и об	Организация и улравляетие безопасностью на нодном транспорте	Southern Control	US ACATEMBIOCH	пуанспорта) Обеспечение грузовых перевезок (по видим транспорта)	условиях	OTH	Beff	2000		ды для инвали	зиспорте		на водном трансп		150	еддипломи	TECHN
manne yvefenax unec aucontinut, onament sonyarel, 3	10 L		SAPE STREET	ультура жий и общий естес			пыныя цикл иональные дис	рвая графика	из и электрони	стандартизация	ртива система России	фофизинавания		недежтель	натьмые модули	перевозочного п	ное обеспечен	SERIEM TRENCHO SERVICE CHOTES SUGAM TRENCE		ня сервисного обс	пассажирских	и управление		зиспедиционня экспедиционня	грузоных пере	жи грузов на особых	воет по однов	петчерской (п й службы)		опроктводств	низация доступной среды для и	я работа на тр.	5	ian i	THEO.	HER TONETHE	синая практика (пр	E SHOLOHUS S
Haracenoi impodecenei impodece	Основы философия	История	Иностранный Оптиности в в в в в в в в в в в в в в в в в в в	унанческая ку Матемитическа	Матемитика	Информатики	Профессиона: Общепрофесси	Инженерная п	Эпектротехня	Метропогия, с	Транспортива	Правовое обес	Охрана труда	3800	Профессионая	Организация: Технология пе	транспорта) Информацион	Пропесса (по : Автоматизиро транспорте (по	апиония	Oprainments o	Организация 1	Организация		Транспортно-о	транспорта) Обеспечение г транспорта)	Перевозка гру	капроневай Выполнение р	Оператор диспетчерской (производст	Възрондъ	Основы делоп	Организация д	Коммерчески	Saxoss	Экономика и упраг	Yuefung nyaring	Производстве	специальности)	Государствен
			Orcans.	BH00												TIM OI			иен квалифия	TIM-02		MJK 02.03.	си кизанфик	MJK-03.01.			нен квалифик. 4		кватифия				1					PHAO

№ Наименование цикловой комиссия общего гуманитарного и социально-экономического цикла Код 1 Предметная цикловая комиссия математического и общего стественнонаучного цикла 64 - 1 2 Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Судовождение» 64 - 3 4 Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового 64 - 4 5 Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и 64 - 6 6 Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и 64 - 6 7 Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и 64 - 6 8 Кафедра физического воспитания и спорта 33		Перечень предметных цикловых комиссий (или кафедр)	
Предметная цикловая комиссия общего гуманитарного и социально-экономического цикла Предметная цикловая комиссия математического и общего естественнонаучного цикла Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидротехнических и общепрофессиональных дисциплин Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» Кафедра физического воспитания и спорта	No.	Наименование цикловой комиссии (или кафедры)	Код
Предметная цикловая комиссия математического и общего естественнонаучного цикла Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидрогехнических и общепрофессиональных дисциплин Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» Кафедра физического воспитания и спорта	1	Предметная цикловая комиссия общего гуманитарного и социально-экономического цикла	64 - 1
Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Судовождение» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судовых Энергетических установок» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового Электрооборудования и средств автоматики» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидротехнических и общепрофессиональных дисциплин Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и Управление на транспорте (по видам)»	2	Предметная цикловая комиссия математического и общего естественнонаучного цикла	64 - 2
Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидротехнических и общепрофессиональных дисциплин Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	3	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Судовождение»	64 - 3
Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидротехнических и общепрофессиональных дисциплин Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» Кафедра физического воспитания и спорта	4	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судовых энергетических установок»	64 - 4
Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидротехнических и общепрофессиональных дисциплин Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» Кафедра физического воспитания и спорта	5	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»	64 - 5
Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» Кафедра физического воспитания и спорта	9	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла гидротехнических и общепрофессиональных дисциплин	64 - 6
Кафедра физического воспитания и спорта	7	Предметная цикловая комиссия профессионального цикла специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	64 - 7
	∞	Кафедра физического воспитания и спорта	33

THAT IS THE THE PARTY OF THE PA	Перечень факультетов Наименование отделения (факультета) ггородское речное училище им. И.П. Кулибина	Ко д 64
--	--	-------------------

		Наименование		Обозначение
нелепь пром	межуточной эттестании			ппа

Наименование практики и сроки	Наименование ПМ
Учебная практика - 2 курс - 4 недели	IIM.04
Производственная практика - 3 курс - 2 недели	IIM.02
 Производственная практика - 3 курс - 10 недель	IIM.01
Производственная практика - 4 курс - 9 недель	IIM.03
Производственная практика (преддипломная) - 4 курс - 4 недели	

STATE OF	Дисциплина	Добавлено часов
	ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	69 ч занятий из ВЧ
-	ЕН.00 Математический и общий естественно-научный цикл	18 ч занятий из ВЧ
_	ОП.00 Общепрофессиональные дисциплины	227 ч занятий изВЧ
-	ПМ.00 Профессиональные модули	442 ч из ВЧ

*Добавлено часов из примерной структуры и содержания общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования (ППССЗ) с учетом требований ФГОС и профиля профессионального образования. Состав дополнительных учебных дисциплин по выбору обучающихся, предлагаемых образовательной организацией, часы на их изучение образовательная организация определяет самостоятельно в пределах освоения ППССЗ, установленного стандартом.

Выпускн	Выпускник должен обладать следующими общие компетенциями (ОК):
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
OK3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
OK 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
OK 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

TIK 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных
1.1 711	технологий управления перевозками
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно- правовых документов
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса
ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей гранспорта и перевозчика

1000	
	- N-
	TO MON
-	200
1 (110) 10 00 00 10 11	
100	=
0000	1
1	

№ 1 Кабинет 2 Кабинет 3 Кабинет 5 Кабинет 6 Кабинет 7 Кабинет 9 Кабинет 10 Кабинет 11 Кабинет 12 Кабинет 13 Кабинет 14 Кабинет	Бид помещения	Наименование Общеобразовательных учебных дисциплин Социально-экономических дисциплин
		Общеобразовательных учебных дисциплин Социально-экономических дисциплин
		Социально-экономических дисциплин
CONTRACTOR DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE		
PERSONAL REPORT OF THE PROPERTY DESIGNATION OF THE PERSONAL PROPERTY OF		Иностранного языка
NAMES OF TAXABLE PARTY AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY AND ADDRESS OF TAXABLE PARTY.		Математики
Market Market Market Harris Droom Storie Broken Stories Stories		Информатики и информационных систем
MODELLA DOCUMENT INCOMES DESCRIPTION OF THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY OF TH		Инженерной графики
DOMESTIC TRANSPORT TO THE PROPERTY OF THE PROP		Метрологии, стандартизации и сертификации
THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE		Транспортной системы России
		Технических средств (по видам транспорта)
		Охраны труда
		Безопасности жизнедеятельности
		Организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
		Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
		Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
15 Кабинет		Управления качеством и персоналом
16 Кабинет		Основ исследовательской деятельности
17 Кабинет		Безопасности движения
18 Кабинет		Методический
19 Лаборатория	ИЯ	Электротехники и электроники
20 Лаборатория	ИЯ	Управления движением
21 Лаборатория	ИЯ	Автоматизированных систем управления
22 Спортивн	Спортивный комплекс	Спортивный зал
23 Спортивн	Спортивный комплекс	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
24 Спортивн	Спортивный комплекс	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
25 Зал		Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
26 Зал		Актовый

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Пояснения:

- . Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) разработан в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 22.04.2014 № 376, разъяснений положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы СПО, утвержденное приказом Министерства ветствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 464 от 14.06.2013 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" ФГУ "ФИРО" по формированию учебного плана СПО, образования и науки РФ от 18.04.2013г. № 291 и в соот
- 2. Организация учебного процесса. Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе. Продолжительность академического часа 45 минут. Консультации проводятся из расчета 4 часа на одного обучающегося ежегодно, в том числе перед экзаменами промежуточной аттестации, квалификационными экзаменами и государственной итоговой аттестацией.

96/134 "Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального профессиональ Согласно ФГОС СПО специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (пункт 7.13), Приказу Минобороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24.02.2010 г. № учебные сборы.

- 3. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл сформирован в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в Научно-методического совета Центра профессионального образования и систем квалификации ФГАУ "ФИРО" Протокол № 3 от 25 мая 2017 года. Экзамены проводятся по дисциплинам: математика (письменно), 5 № 06-259 и примерных программ общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций - 2015 г. и уточнений сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.201 СПО на базе основного общего образования с учетом русский язык (письменно) и физика (письменно).
 - Индивидуальные проекты выполняются каждым обучающимся в течение года по одной из следующих дисциплин общеобразовательного цикла по выбору: История, Обществознание, Биология под руководством преподавателя.
- количестве 29 недель, которая включает в себя учебную и производственную. Производственная практика состоит и производственной практики (по профилю специальности) и 4-х недель преддипломной практики 4. При реализации ППССЗ предусмотрена практика в
- 5. Промежуточная аттестация проводится по окончании каждого семестра, форма промежуточной аттестации отражена в учебном плане, рабочих программах дисциплин и профессиональных модулей
- проводится в соответствии с программой государственной итоговой аттестации, ФГОС СПО и учебным планом специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в виде подготовки и защиты выпускной квалификационной работы продолжительностью 6 недель. Формой проведения выпускной квалификационной работы является 6. Государственная итоговая аттестация выпускников дипломная работа.
- 7. Распределение часов из вариативной части указаны в таблице "Перенос часов по блокам".