## **УТВЕРЖДАЮ**

Директор ОГБПОУ
"Ряжский дорожный техникум имени Героя Советского Союза
А.М.Серебрякова"

## РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## ОГБПОУ "РЯЖСКИЙ ДОРОЖНЫЙ ТЕХНИКУМ имени Героя Советского Союза А.М.Серебрякова"

Форма обучения - очная Срок обучения - на базе среднего общего образования 2 год 10 мес.; на базе основного общего - 3г.10 мес.

\_\_\_\_\_\_ H.В.Арсагова " 20 " августа 2016 г.

23.02.04 "Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)"

	Сентябрь			Окт	ктябрь		Октябрь		Октябрь			Н	оябр	ь		Дек	абрі	Ь		Я	нварі	ь		Фе	евра	ль			Ma	т		-	Апре	ль			Ma	й		Ин	ЭНЬ			Ию	ПЬ		,	Авгус	т		ор. буч.	нед.	под	из.пр готов ⁻А, не	зка к			
Курсы	1 4 1	14.0	- 21.	- 28.09	بک	10 - 12.1	13.10 - 19.10		- 911	<u>'   '</u>	17.11 - 23.11	.	نہ ا	`.		22.12 - 28.12	29.12 - 4.01	01 - 11.0	- 18.0	19.01 - 25.01	9	2.02 - 8.02	9.02 - 15.02	16.02 - 22.02	23	٠,		16.03 - 22.03		12.04	13.04 - 19.04	- 26.0	$\sim$			18.05 - 24.05 25.05 - 31.05		8.06 - 14.06				13.07 - 12.07		27.07 - 2.08			24.08 - 31.08	Ψ.	часов	Промеж.аттеста	9	по профилю спец.	a K	Итоговая гос.аттест.,	Каникулы, нед.			
I								17	7								К	К								i		2	22										::	::	К	КК	К	К	К	КΙ	К	39		2					11			
П								16	6							::	К	К	0	0	0	0						1	7								::	0	0	0	К	КК	К	К	К	КІ	КК	33	П	2	6			$\Box$	11			
III	0	0						17	7										::	К	К					П		1	4						::	P P	Р	Р	Р	Р	К	КК	К	К	К	ΚΙ	К	31	П	2	8			П	11			
IV	8	8	8	8	8	8	8 8	8 8	8	3 8	3															П	Ī	2	20	::	К	П	П	П	П	Δ Δ	Δ	Δ	Ш	Ш								20	П	1	1	11 4	1	6	1			
			-														-																															123	j	7	14 1	11 4	1	6	34	1		

О - учебная практика П - преддипломная практика 8 - производственная практика по профилю специальности Р - присвоение рабочей профессии

oxdots - промежуточная аттестация  $oldsymbol{\Delta}$  - подготовка к итоговой государственной аттестации oxdots - oxdots - итоговая государственная аттестация

## ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

(основная профессиональная образовательная программа СПО)

	(основная г	ірофес				•														
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей		У	чебная	нагруз	ка обуч	чающи	хся (ча	c.)	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)										
	МДК, практик	×Z											(час.в	семестр)						
		ТОЧНОЙ И	а	īa		Обяза	ательн	ая ауді	тория	I курс		II курс		III курс		IV I	курс			
		ρ̈́z	нагрузка	работа				В Т.Ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.			
		X X	arp	pa	ž	,5		ІЯ,	10	17 нед.	22 нед.	16 нед.	17 нед.	17 нед.	14 нед.	20 нед.	нед.			
		проме	Ξ̈́	ная	лекций	Ĭ		ары ары	работ для СП(											
		qn T	물	<u> </u>	91	занятий	Ξ̈́	занятия, лнары	< ра( для											
		ME (0	алғ	самостоятельная	всего		лекций	прак.	курсовых р (проектов) д											
		фоф	ΝZ	CTC	ВС	зсего	Ĕ	다. 다.	SCOE KTO											
			максиг	N OW		ш		лаб.и вкл	кур											
			2																	
	Обязательная часть циклов ОПОП		5868*/	1566	2944	2944	1568	1286	90											
0500.00			4500	000	400	400	400	0.40												
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		732	300	432	432	190	242												
ОГСЭ.01	Основы философии	3	72	24	48	48	48					3/48					<u></u>			
ОГСЭ.02	История	ДЗ	72	24	48	48	48					3/48								
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	252	84	168	168	84	84				2/32	2/34	2/34	2/28	2/40				
ОГСЭ.04	Физическая культура	Д3	336	168	168	168	10	158				2/32	2/34	2/34	2/28	2/40				
	Вариативная часть		153	51	102	102	88	14												
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии	3	51	17	34	34	20	14						2/34						
ОГСЭ.06	Основы экономики	3	102	34	68	68	68							4/68						
EH.00	Математический и общий естественно-научный цикл		216	72	144	144	74	70												
EH.01	Математика	ДЗ	96	32	64	64	64					4/64								
EH.02	Информатика	Э	120	40	80	80	10	70				5/80								
	Вариативная часть		60	20	40	40	40													
EH.03	Экологические основы природопользования	3	60	20	40	40	40									2/40				

П.00	Профессиональный цикл		4707*/	1113	2226	2226	1176	960	90								
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		3339 843	281	562	562	315	247									
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	96	32	64	64	0.0	64				4/64					
ОП.02	Техническая механика	3/9	99	33	66	66	50	16				2/32	2/34				
ОП.03	Электротехника и электроника	Э	96	32	64	64	26	38				4/64					
ОП.04	Материаловедение	3/Э	124	41	83	83	67	16				2/32	3/51				
ОП.05	Метрология и стандартизация	ДЗ	77	26	51	51	35	16					3/51				
ОП.06	Структура транспортной системы	3	42	14	28	28	14	14							2/28		
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	51	17	34	34	17	17					2/34				
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	105	35	70	70	36	34							5/70		
ОП.09	Охрана труда	ДЗ	51	17	34	34	16	18						2/34			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	68	54	14					4/68				
	Вариативная часть		1011	337	674	674	348	326									
ОП.11	Детали машин	ДЗ	124	41	83	83	43	40				2/32	3/51				
ОП.12	Инженерная графика в дипломном проектировании	ДЗ	90	30	60	60	2	58								3/60	
ОП.13	Организация предпринимательской деятельности	ДЗ	90	30	60	60	40	20								3/60	
ОП.14	Экономика организации	ДЗ	204	68	136	136	68	68		İ					4/56	4/80	
ОП.15	Современное электрооборудование и электроника автомобилей и	Д3	150	50	100	100	80	20		<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>			5/100	
	тракторов			~~													
ОП.16	Инженерная графика в системе AutoCAD	ДЗ	153	51	102	102	2	100					6/102				
ОП.17	Обработка металлов резанием	ДЗ	72	24	48	48	38	10				3/48					
ОП.18	Правила дорожного движения	3	128	43	85	85	75	10					4/68	1/17			
ПМ.00	Профессиональные модули		2973*/	535	1070	1070	551	429	90								
			1605														
ПМ.01	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных,	Э	275*	68	135	135	95	40									
	дорожных машин и оборудования при строительстве,		/203														
i	содержании и ремонте дорог																
МДК 01.01	Техническая эксплуатация дорог и искусственных сооружений	ДЗ	77	26	51	51	41	10						3/51			
<u> </u>																	
МДК 01.02	Организация планово-предпредительных работ по текущему	ДЗ	126	42	84	84	54	30							6/84		
i	содержанию и ремонту дорог и искусственных сооружений с																
DD 04	использованием машинных комплексов		70													70	
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	Д3	72	40=			100									72	
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных,	Э	2248*	437	875	875	426	379	70								
	строительных, дорожных машин и оборудования в		/1312														
	стационарных мастерских и на месте выполнения работ																
МДК 02.01	Устройство автомобилей и тракторов	Э	255	85	170	170	70	80	20				5/85	5/85			
МДК 02.02	Устройство дорожных машин и оборудования	Э	253	84	169	169	82	87					0,00	5/85	6/84		
МДК 02.03	Устройство гидрооборудованя и гидроприводов	Д3	105	35	70	70	44	26						0.00	5/70		
МДК 02.04	Химмотология топлив и масел	Д3	102	34	68	68	48	20						4/68	0.10		
МДК 02.05	Организация технического обслуживан и ремонта подъемно-	9/9/9	507	169	338	338	148	140	50					6/102	4/56	9/180	
	транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в													*****			
i	различных условиях эксплуатации																
МДК 02.06	Диагностическое и технологическое оборудование по техническому	ДЗ	90	30	60	60	34	26								3/60	
	обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных	"															
	машин и оборудования																
УП-02-01	Учебная практика (Слесарная практика)	ДЗ	108										108				
УП-02-02	Учебная практика (Станочная практика)	Д3	108										108				
УП-02-03	Учебная практика (Сварочная практика)	Д3	72	<del>                                     </del>											72		
ПП-02-01	Производственная практика по профилю специальности	Д3	252													252	
ПП-02-02	Производственная практика по профилю специальности	Д3	396													396	
ПМ.03	Организация работы первичных трудовых коллективов	Э	234*	30	60	60	30	10	20								
			/90														

МДК 03.01	Организация работы и управление подразделением организации	ДЗ	90	30	60	60	30	10	20							3/60	
ПМД.01	Производственная практика (преддипломная)	3	144													144	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям, рабочим должностям служащих	Э	216														
УП-04	Учебная практика на получение первичных профессиональных навыков:	ДЗ	216												216		
	- слесарь по ремонту дорожно-строительных машин																
	- диагност механизмов и систем дорожно-строительных машин																
	- сварщик																
	- водитель кат. "В" (вне сетки)																
	- тракторист (вне сетки)																
	ВСЕГО:		7963* /6595	2247	4348	4348	2454	1804	90	612	792	576	828	612	792	1584	
Консультаци	и на 1 студента 4 часа в год					дисциг	плин и	МДК,ча	ac	612	792	576	612	612	504	720	
Государстве	нная (итоговая) аттестация					учебно	ой прак	тики,ча	ac				216		288		
1. Программа	а базовой/углубленной подготовки				910	произ.	прак./п	реддиг	іл.прак							864	
1.1 Грограмма оазовои углуоленной подготовки 1.1 Дипломная работа							НОВ				3	2	2	2	2	1	
Выполнение дипломной работы с 18 мая по 14 июня (всег 4 недели)							четов				10	4	6	3	4	11	
Защита дип.	Защита дипломного проекта с 15 по 28 июня (всего 2 недели)											2	1	3	2	1	