



Министерство общего и профессионального
образования Ростовской области

Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Ростовской
области

**”Ростовский-на-Дону колледж
водного транспорта”**
(ГБПОУ РО «РКВТ»)

ул. 1-я линия, д. 54, г. Ростов-на-Дону, 344019
тел/факс 251-19-81, e-mail: mail@rkwt.ru

от 23.08.19 № 24-54/350
на № _____ от _____

Руководителю Региональной
службы по надзору и контролю
в сфере образования Ростовской
области

Толстик Н.В.

Маевский В.Ю.

Директор государственного
бюджетного профессионального
образовательного учреждения
Ростовской области

”Ростовский-на-Дону колледж
водного транспорта”

Отчет

об исполнении предписания Ростобнадзора

Направляю Вам информацию и подтверждающие документы об исполнении предписания от 01 марта 2019 года № 043/06-19, выданного Ростобнадзором государственному бюджетному профессиональному образовательному учреждению Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж водного транспорта» (ГБПОУ РО «РКВТ»), по итогам проведенной плановой выездной проверки в рамках осуществления федерального государственного надзора в сфере образования, федерального государственного контроля качества образования, лицензионного контроля за образовательной деятельностью в отношении образования.

Предписание Региональной службы по надзору и контролю в сфере образования Ростовской области (Ростобнадзор) от 01.03.2019 № 043/06-19 об устранении выявленных нарушений размещено на официальном сайте колледжа <https://rkwt.ru>, в разделе «Сведения об образовательной организации», подраздел «Документы» - Предписания Ростобнадзора ссылка:

<https://rkwt.ru/upload/iblock/f95/Predpisanie-Rostobrnadzora-ot-01.03.2019.pdf>.

На планерных совещаниях администрации колледжа, на совещаниях структурных подразделений был проведен анализ нарушений, выявленных в ходе проверки, на основе чего разработан план мероприятий по устранению выявленных нарушений и несоответствий, утвержденный приказом директора колледжа от 06.03.2019 7 № 48-О (*Приложение 1*)

Мониторинг исполнения плана мероприятий, исправления нарушений проводился еженедельно на планерных совещаниях администрации колледжа, после предварительного обсуждения на рабочих совещаниях структурных подразделений.

1. Планирование и организация практики приведено в строгое соответствие с Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 г № 291 (с изменениями от 18.08.2016):

- пересмотрены и доработаны рабочие программы практики ППКРС по профессии 26.01.07 «Матрос» в части планируемых результатов освоения этих программ,

- в программах практики определены процедуры оценки общих и профессиональных компетенций обучающихся, разработан оценочный материал прохождения практик,

- в аттестационные листы включены сведения об уровне освоения обучающимися профессиональных компетенций (*Приложение 2*)

2. Внесены изменения в локальный акт «Порядок организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся» (П.РКВТ-17) в части определения периодичности и порядка проведения текущего контроля успеваемости обучающихся (*Приложение 3*)

3. Осуществлен анализ, произведена, совместно с представителями работодателей – Ермоленко С.В., директором ООО «Росмортранс - Терминал», актуализация ППССЗ 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» в части специфики ее содержания:

- сформулированы требования к результатам освоения программ: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям в рабочих программах учебной и производственной практик (*Приложение 4*);

- в рабочих программах дисциплин, профессиональных модулей определены формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации в соответствии с локальным нормативным актом «Порядок организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся» (ОУД. 16 География, ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности, ОУД.18 Основы предпринимательства, ПМ.03 Организация работы структурного подразделения, ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – «Моторист»). В разделе 3 программ учебной дисциплины «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины», в разделе 5 профессионального модуля указаны формы контроля, которые предусматривают проверку усвоенных знаний, усвоенных умений, профессиональных компетенций (*Приложение на электронном носителе 1*).

- Фонды оценочных средств (ФОС) дисциплин и профессиональных модулей (ОУД.17 Астрономия, ОУД.15 Биология, ЕН.03 Экологические основы природопользования, ПМ.02. Обеспечение безопасности плавания, ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих) актуализированы и доработаны в соответствии с «Положением о фонде оценочных средств для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации». Структура ФОСов включает контрольно-оценочные средства текущего контроля (устный опрос, вопросы для контрольной работы на уроке, тестовые задания, методические рекомендации для выполнения лабораторных и практических работ, индивидуальных заданий), что позволяет аттестовать обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы (*Приложение на электронном носителе 2*).

ФОСы для промежуточной аттестации разработаны с участием представителей работодателей, имеют положительное заключение работодателей - Ермоленко С.В., директор ООО «Росмортранс - Терминал» (*Приложение 5*).

4. Осуществлен анализ, произведена, совместно с представителями работодателей – Пометельниковой Н.В., директором «Росмортранс-Юг», актуализация ППКРС по профессии 26.01.07 «Матрос» в части специфики ее содержания:

- сформулированы требования к результатам освоения программ: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям (ОП.02 Основы электроники и электротехники (*Приложение на электронном носителе 3*), РП УП И ПП (*Приложение 2*);

- в рабочих программах дисциплин определены формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации в соответствии с локальным нормативным актом «Порядок организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся» (ОП. 01 Основы инженерной графики, ОП.03 Основы материаловедения и технология общеслесарных работ). В разделе 3 программ учебной дисциплины «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины» указаны различные формы контроля, которые предусматривают проверку усвоенных знаний, освоенных умений, профессиональных компетенций (*Приложение на электронном носителе 3*);

- Фонды оценочных средств (ФОС) дисциплин и профессиональных модулей (ОП.02 Основы электроники и электротехники, ПМ.01 Выполнение судовых работ, ПМ.02 Несение ходовых и стояночных вахт) актуализированы и доработаны в соответствии с «Положением о фонде оценочных средств для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации». Структура ФОСов включает контрольно-оценочные средства текущего контроля (устный опрос, вопросы для контрольной работы на уроке, тестовые задания, методические рекомендации для выполнения лабораторных и практических работ), что позволяет аттестовать обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы (*Приложение на электронном носителе 4*).

ФОСы для промежуточной аттестации разработаны с участием представителей работодателей, имеют положительное заключение работодателей- Пометельниковой Н.В., директором «Росмортранс-Юг» (*Приложение 5*).

5. Осуществлен анализ, произведена, совместно с представителями работодателей – Сулиным В.В., 1-м заместителем генерального директора АО «Ростовский порт», актуализация ППССЗ 23.02.01«Организация перевозок и управление на транспорте (водный транспорт)» в части специфики ее содержания:

- в учебном плане ППССЗ по дисциплине ОГСЭ.04 Физическая культура определена максимальная нагрузка – 336 часов, в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01«Организация перевозок и управление на транспорте (водный транспорт)» (*Приложение 7*)

- сформулированы требования к результатам освоения программ: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям РП УП И ПП (*Приложение 8*)

- разработана совместно с представителями работодателей – Сулиным В.В., 1-м заместителем генерального директора АО «Ростовский порт» - программа преддипломной практики, разработана учебно-методическая документация для ее проведения (*Приложение 8*);

- в рабочих программах дисциплин, профессиональных модулей определены формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации в соответствии с локальным нормативным актом «Порядок организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся» (ОП.04 Транспортная система России, ОП.08. Безопасность жизнедеятельности, ОП.13 Материаловедение, ПМ.03 Организация транспортнологистических операций). В разделе 3 программ учебной дисциплины «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины», в разделе 5 профессионального модуля указаны различные формы контроля, которые предусматривают проверку усвоенных знаний, усвоенных умений, профессиональных компетенций (*Приложение на электронном носителе 5*).

- Фонды оценочных средств (ФОС) дисциплин и профессиональных модулей (ОП.01 Инженерная графика, ОП. 06 Правовые основы профессиональной деятельности, ОП. 13 Экономика и управление на водном транспорте, ПМ.02. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих) актуализированы и доработаны в соответствии с «Положением о фонде оценочных средств для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации». Структура ФОСов включает контрольно-оценочные средства текущего контроля (устный опрос, вопросы для контрольной работы на уроке, тестовые задания, методические рекомендации для выполнения лабораторных и практических работ, индивидуальных заданий), что позволяет аттестовать обучающихся на соответствие их персональных достижений

поэтапным требованиям образовательной программы (*Приложение на электронном носителе 6*).

ФОСы для промежуточной аттестации разработаны с участием представителей работодателей, имеют положительное заключение работодателей - Сулина В.В., 1-й заместителя генерального директора АО «Ростовский порт» (*Приложение 5*)

6. Осуществлен анализ, произведена, совместно с представителями работодателей – Гурдисовым А.А., директором ООО «Росмортранс» - актуализация ППССЗ 26.02.03 «Судовождение» в части специфики ее содержания:

- в учебном плане ППССЗ по дисциплине ОГСЭ.04 Физическая культура определена максимальная нагрузка – 272 часа, в соответствии с ФГОС СПО по специальности 26.02.03 «Судовождение» (*Приложение 7*)

- сформулированы требования к результатам освоения программ: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям ОГСЭ.04 Физическая культура (*Приложение на электронном носителе 7*), РП УП И ПП (*Приложение 6*)

- в рабочих программах дисциплин, профессиональных модулей определены формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации в соответствии с локальным нормативным актом «Порядок организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся» (ОУД.18 Основы предпринимательства, ОГСЭ.01 Основы философии, ОП.08. Судовождение на внутренних водных путях, ОП.09 Лоция и навигационное оборудование ВВП, ПМ.01 Управление и эксплуатация судна). В разделе 3 программ учебной дисциплины «Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины», в разделе 5 профессионального модуля указаны различные формы контроля, которые предусматривают проверку усвоенных знаний, усвоенных умений, профессиональных компетенций (*Приложение на электронном носителе 7*).

- Фонды оценочных средств (ФОС) дисциплин и профессиональных модулей (ОУД.16 География, ОП.01 Инженерная графика, ОП.02 Механика, ОП.04 Правовые основы профессиональной деятельности, ОП.05 Метрология и стандартизация, ОП. 10 Энергетическое оборудование, механизмы системы судна, ПМ.03. Обработка и размещение груза, ПМ.04 Выполнение работ по профессии «Матрос») актуализированы и доработаны в соответствии с «Положением о фонде оценочных средств для проведения текущего контроля, промежуточной аттестации». Структура ФОСов включает контрольно-оценочные средства текущего контроля (устный опрос, вопросы для контрольной работы на уроке, тестовые задания, методические рекомендации для выполнения лабораторных и практических работ, индивидуальных заданий), что позволяет аттестовать обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы (*Приложение на электронном носителе 8*).

ФОСы для промежуточной аттестации разработаны с участием представителей работодателей, имеют положительное заключение работодателей – Гурдисова А.А., директора ООО «Росмортранс» (*Приложение 5*)

7. Осуществлены проверка, анализ, актуализация основных профессиональных образовательных программ по специальности среднего профессионального образования 26.02.05. «Эксплуатация судовых энергетических установок», 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (водный транспорт)», 26.02.03 «Судовождение» и по профессии 26.01.07. «Матрос» в части

- соответствия календарных учебных графиков и учебных планов указанных образовательных программ по количеству часов и периодам освоения учебных программ, проведения процедур контроля (**Приложение 7**)
- Внесены изменения в локальный акт «Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по заочной форме обучения, в учебные планы по специальности 26.02.03 «Судовождение» (заочная форма обучения) в части упорядочивания форм промежуточной аттестации (**Приложение 3**)
- соответствия количества часов в рабочих учебных программах дисциплин и модулей количеству часов, предусмотренных учебными планами соответствующих образовательных программ:

по специальности «Судовождение»:

Выдержка из учебного плана

Выдержка из рабочей программы

ОП.08 Судовождение на внутренних водных путях

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик.	Формы промежуточной аттестации по семестрам					Учебная нагрузка обучающегося (час)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам				Вид учебной работы	Объем часов					
		5	6	7	8	4	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.		Самостоятельная учебная работа.		Обязательная учебная нагрузка		3 курс				4 курс				
1	2	-	ДЗ	-	ДЗ	162	4	5	6	7	8	В том числе лаб. и практ. занятия		В том числе курсовая работа		5 сем	6 сем	7 сем	8 сем	Максимальная учебная нагрузка (всего)	162
ОП.08	Судовождение на ВВП**	-	ДЗ	-	ДЗ	162	4	5	6	7	8	Всего		Всего		48	14	10	36	Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	108
																				в том числе:	
																				теоретические занятия	41
																				практические занятия	65
																				практические работы	40
																				контрольные работы	2
																				Самостоятельная работа обучающегося (всего)	54
																				в том числе:	
																				Составление конспектов	18
																				Работа с атласами	15
																				Доклады	21
																				Промежуточная аттестация в форме:	
																				Рубежный контроль (5, 7 с)	2
																				дифференцированный зачет (6, 8 с)	4

ПМ.04 «Выполнение работ по профессии «Моторист»

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, модулей, практик, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации по семестрам					Учебная нагрузка обучающегося (час)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам			Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение дисциплинарного курса (курсов)			Практика					
		3		4		5		6		7		8					Учебная, Часов, (ДЗ)	Самостоятельная работа обучающегося, часов	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося	Учебная, Часов, (ДЗ)	Производственная, часов (если предусмотрена расщепленная практика)				
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22				
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.		Э		186	62	74	74	124	20	20	76	ПК 1 А-III /4	Раздел 1. Нормативно-правовые документы по эксплуатации судна, права и обязанности (РК, РК, Экв)	12	4	-	8	4	5	6	7	8		
МДК.04.01	Теоретические основы профессии «Моторист»**		-		186	62	74	74	124	28	20	76	ПК 2 А-III /4	Раздел 2. Обеспечение технической эксплуатации главных энергетических установок судна и связанных с ними систем управления (РК, РК, Экв)	90	60	29	30	60	29	60	29	30		
	Учебная практика		ДЗ						36	36			ПК 2 А-III /4	Раздел 3. Обеспечение технической эксплуатации судовых вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления(РК, РК, Экв)	84	60	45	24	60	45	60	45	24		
	Производственная практика		ДЗ		432				432					Производственная практика итоговая по модулю, часов (ДЗ)	432							36	432		
														Всего:	618 (654)	124	74	62	124	74	62	124	74	62	432

ПМ.02 Несение ходовых и стояночных вахт

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик.	Формы промежуточной аттестации по семестрам						Учебная нагрузка обучающегося (час)			Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам			Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс. учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)			Практика				
		Семестр 2		Семестр 4		Семестр 5		Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Самостоятельная учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка	Самостоятельная работа обучающегося, часов						Учебная нагрузка обучающегося, часов (ДЗ)	Часов (ДЗ)	Производственная (если предусмотрена практикой)					
		2	4	5	6	7	2 сем				4 сем	5 сем	6 сем											
1				4	5	6	7	7	7	0	19	2 сем	4 сем	5 сем	6 сем	3	2	4	5	6	7	8		
ПМ.02	Несение ходовых и стояночных вахт.		Э.	333	111	222	133	7	7	0	19	7	7	0	19	83	МДК 02.01 Организация службы на судах	55	33	28	28			
МДК.02.01	Организация службы на судах			83	28	55	33				55					183	МДК.02.02 Несение ходовых и стояночных вахт	122	73	61				
МДК.02.02	Несение ходовых и стояночных вахт.			183	61	122	73			10	112					68	МДК 02.03. Швартовка к причалу и постановка на якорь(Экв)	45	27	23				
МДК.02.03	Швартовка к причалу и постановка на якорь		Э	68	23	45	27				45					288	Производственная практика итоговая по модулю (ДЗ)	222	133	112	36	288		
УП.02	Учебная практика ДЗ.					36		36								622 (658)	Всего:	222	133	112	36			
ПП.02	Производственная практика		ДЗ			288																		

8. Осуществлен анализ основных профессиональных образовательных программ по специальностям среднего профессионального образования 26.02.05. «Эксплуатация судовых энергетических установок», 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (водный транспорт)», 26.02.03 «Судовождение» и по профессии 26.01.07. «Матрос» в части обновления образовательных программ с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы. Основные изменения представлены в таблицах:

по специальности СПО 26.02.05. «Эксплуатация судовых энергетических установок»:

№ п/п	Раздел	Содержание дополнений/изменений. Основания																																	
	Учебный план. Распределение часов вариативной части	<p>В связи с отраслевыми требованиями к практическому опыту обучающегося-претендента на занятие должности механика (вахтенного), для получения диплома вахтенного механика учащийся должен иметь одобренный стаж плавания не менее двенадцати месяцев, шесть из которых - выполнять обязанности вахтенного механика-стажёра или практиканта на судах с главной двигательной установкой мощностью 750 кВт и более под руководством старшего механика, дипломированного специалиста или квалифицированного руководителя практики, и практики, не менее 2 – х месяцев, на судоремонтном предприятии, согласно спецификации минимального стандарта компетентности для вахтенных механиков с традиционно обслуживаемым и периодически безвахтенным обслуживаемым машинным отделением (раздел А-III/1 Кодекса МК ПДНВ 78 с поправками) (Приказ Министерства транспорта РФ от 15 марта 2012 года №62 об утверждении положения о дипломировании членов экипажей морских судов пункт 29 -30 (редакция от 13.05.2015 № 167)).</p> <p>Исходя из требований вышеизложенных документов, для получения рабочих дипломов в ФГБУ «Администрации морских портов Азовского моря» (Таганрогский филиал), колледж, по согласованию с работодателями, увеличил продолжительность производственной практики за счёт часов вариативной части. Таким образом, бюджет времени на практику составляет – 56 недель, из которых на учебную отведено – 1 неделя, 36 часов, на производственную - 55 недель, 1980 часов.</p> <p>Соответственно, произведено перераспределение часов вариативной части следующим образом:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Код</th> <th>Наименование</th> <th>Часы</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ЕН.01</td> <td>Математика</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>ЕН.02</td> <td>Информатика</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>ЕН.03</td> <td>Экологические основы природопользования</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>ОП.01</td> <td>Инженерная графика</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ОП.02</td> <td>Механика</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ОП.03</td> <td>Электроника и электротехника</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>ОП.04</td> <td>Материаловедение</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>ОП.05</td> <td>Метрология и стандартизация</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>ОП.06</td> <td>Теория и устройство судна</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>МДК.01.01</td> <td>Основы эксплуатации, технического</td> <td>154</td> </tr> </tbody> </table>	Код	Наименование	Часы	ЕН.01	Математика	16	ЕН.02	Информатика	16	ЕН.03	Экологические основы природопользования	15	ОП.01	Инженерная графика	20	ОП.02	Механика	20	ОП.03	Электроника и электротехника	25	ОП.04	Материаловедение	20	ОП.05	Метрология и стандартизация	18	ОП.06	Теория и устройство судна	40	МДК.01.01	Основы эксплуатации, технического	154
Код	Наименование	Часы																																	
ЕН.01	Математика	16																																	
ЕН.02	Информатика	16																																	
ЕН.03	Экологические основы природопользования	15																																	
ОП.01	Инженерная графика	20																																	
ОП.02	Механика	20																																	
ОП.03	Электроника и электротехника	25																																	
ОП.04	Материаловедение	20																																	
ОП.05	Метрология и стандартизация	18																																	
ОП.06	Теория и устройство судна	40																																	
МДК.01.01	Основы эксплуатации, технического	154																																	

		обслуживания и ремонта судового энергетического оборудования.	
	МДК.04.01	Теоретические основы профессии «Моторист»	124
		Производственная практика	360
		ИТОГО	828

по специальности СПО 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (водный транспорт)»:

№ п/п	Раздел	Содержание дополнений/изменений. Основания																																													
	Учебный план. Распределение часов вариативной части	<p>В связи с изменением законодательной базы в области подготовки членов экипажей судов внутреннего водного плавания, регламентирующими профессиональный уровень лиц рядового состава судов внутреннего водного транспорта, из образовательной программы был исключен МДК. 04.02 «Выполнение работ по профессии «Бортпроводник». Исходя из Положения о дипломировании членов экипажей судов внутреннего водного транспорта, утвержденным Приказом Минтранса России от 12.03.2018 №87, для обслуживания пассажиров речного транспорта, на судах речного флота претенденту необходимо пройти</p> <p>подготовку по программе «Подготовка проводника на водном транспорте». Однако, в Перечне профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение в РФ, профессии «Проводник на водном транспорте» на данный момент нет.</p> <p>Вместе с тем, проанализировав отзывы работодателей по уровню подготовленности наших выпускников данной специальности, учитывая их пожелания, колледж произвел перераспределение часов вариативной части следующим образом:</p> <table border="1"> <tr><td>ЕН.01</td><td>Математика</td><td>9</td></tr> <tr><td>ОП.01</td><td>Инженерная графика</td><td>10</td></tr> <tr><td>ОП.02</td><td>Электроника и электротехника</td><td>10</td></tr> <tr><td>ОП.03</td><td>Метрология и стандартизация и сертификация</td><td>20</td></tr> <tr><td>ОП.04</td><td>Транспортная система России</td><td>10</td></tr> <tr><td>ОП.05</td><td>Технические средства</td><td>40</td></tr> <tr><td>ОП.06</td><td>Правовое обеспечение профессиональной деятельности.</td><td>20</td></tr> <tr><td>ОП.07</td><td>Охрана труда</td><td>13</td></tr> <tr><td>ОП.08</td><td>Безопасность жизнедеятельности</td><td>5</td></tr> <tr><td>ОП.09</td><td>Экологические основы природопользования</td><td>47</td></tr> <tr><td>ОП.10</td><td>Делопроизводство</td><td>100</td></tr> <tr><td>ОП.11</td><td>Теория и устройство судна</td><td>80</td></tr> <tr><td>ОП.12</td><td>Материаловедение</td><td>20</td></tr> <tr><td>ОП.13</td><td>Экономика и управление на водном транспорте</td><td>70</td></tr> <tr><td>ОП.14</td><td>География водных путей</td><td>31</td></tr> </table>	ЕН.01	Математика	9	ОП.01	Инженерная графика	10	ОП.02	Электроника и электротехника	10	ОП.03	Метрология и стандартизация и сертификация	20	ОП.04	Транспортная система России	10	ОП.05	Технические средства	40	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности.	20	ОП.07	Охрана труда	13	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	5	ОП.09	Экологические основы природопользования	47	ОП.10	Делопроизводство	100	ОП.11	Теория и устройство судна	80	ОП.12	Материаловедение	20	ОП.13	Экономика и управление на водном транспорте	70	ОП.14	География водных путей	31
ЕН.01	Математика	9																																													
ОП.01	Инженерная графика	10																																													
ОП.02	Электроника и электротехника	10																																													
ОП.03	Метрология и стандартизация и сертификация	20																																													
ОП.04	Транспортная система России	10																																													
ОП.05	Технические средства	40																																													
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности.	20																																													
ОП.07	Охрана труда	13																																													
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	5																																													
ОП.09	Экологические основы природопользования	47																																													
ОП.10	Делопроизводство	100																																													
ОП.11	Теория и устройство судна	80																																													
ОП.12	Материаловедение	20																																													
ОП.13	Экономика и управление на водном транспорте	70																																													
ОП.14	География водных путей	31																																													

	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса	47
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса.	41
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте	40
	МДК.02.01	Организация движения	32
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров.	44
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность	62
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок	65
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	30
	МДК.04.01	Теоретические основы профессии "Приёмосдатчик груза и багажа"	60
		ИТОГО	906

по специальности СПО 26.02.03 «Судовождение»

№ n/n	Раздел	Содержание дополнений/изменений. Основания									
	Учебный план. Распределение часов вариативной части	<p>В соответствии с отраслевыми требованиями к практическому опыту (стажу плавания) обучающегося - спецификация минимального стандарта компетентности для вахтенных помощников капитана судов валовой вместимостью 500 или более раздела А-II/1 Кодекса МК ПДНВ 78 с поправками, для получения диплома вахтенного помощника курсант должен не менее шести из двенадцати месяцев одобренного стажа выполнять обязанности вахтенного помощника-стажёра или практиканта на самоходных судах валовой вместимостью 500 и более под руководством капитана, дипломированного специалиста или квалифицированного руководителя практики. Исходя из этого, колледж увеличил продолжительность производственной практики (для набора плавательного ценза), сократив продолжительность учебной практики: учебная практика – 2 недели, 72 часа, производственная – 50 недель, 1800 часов.</p> <p>Кроме того, МК ПДНВ 78 установлены обязательные минимальные требования для моряков, устанавливающие, что все лица, вовлеченные в работу на морском судне, до назначения на судно, должны пройти одобренные курсы подготовки с получением свидетельств международного образца. В связи с этим. За счет часов вариативной части колледж ввел два междисциплинарных курса в профессиональный модуль 02 Обеспечение безопасности плавания - МДК.02.02 Подготовка по охране для лиц, имеющих назначенные обязанности, МДК.02.03 Начальная подготовка по безопасности.</p> <p>Соответственно, произведено перераспределение часов вариативной части следующим образом:</p> <table border="1"> <tr> <td>ОП.06</td> <td>Теория и устройство судна</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>ОП.08</td> <td>Судовождение на ВВП</td> <td>108</td> </tr> <tr> <td>ОП.09</td> <td>Лоция и навигационное оборудование</td> <td>96</td> </tr> </table>	ОП.06	Теория и устройство судна	60	ОП.08	Судовождение на ВВП	108	ОП.09	Лоция и навигационное оборудование	96
ОП.06	Теория и устройство судна	60									
ОП.08	Судовождение на ВВП	108									
ОП.09	Лоция и навигационное оборудование	96									

		ВВП	
		ОП.10 Судовое энергетическое оборудование, механизмы и системы	128
		ПМ.01.МДК.01.03 Мореходная астрономия	60
		ПМ.01.МДК.01.04 Судовое радиооборудование	60
		ПМ.01.МДК.01.05 Радиолокационная наблюдение и прокладка	36
		ПМ.02.МДК.02.02 Подготовка по охране для лиц, имеющих назначенные обязанности	16
		ПМ.02.МДК.02.03 Начальная подготовка по безопасности	58
		ПМ.04 МДК.04.01 Выполнение работ по профессии «Матрос»	90
		ИТОГО	712

по профессии СПО 26.01.07 «Матрос»

№ п/п	Раздел	Содержание дополнений/изменений. Основания																					
	Учебный план. Распределение часов вариативной части	<p>В соответствии с отраслевыми требованиями к практическому опыту обучающегося-претендента на занятие должности вахтенного матроса, для получения квалификационного свидетельства вахтенного матроса учащийся должен иметь одобренный стаж плавания не менее двух месяцев с выполнением обязанностей по несению вахты на ходовом мостике под наблюдением дипломированного специалиста.</p> <p>Кроме того, МК ПДНВ 78 установлены обязательные минимальные требования для моряков, устанавливающие, что все лица, вовлеченные в работу на морском судне, до назначения на судно, должны пройти одобренные курсы подготовки с получением свидетельств международного образца. В связи с этим, за счет часов вариативной части колледж ввел два междисциплинарных курса в профессиональный модуль 04 Обеспечение безопасности плавания - МДК.04.02 Подготовка по охране для лиц, имеющих назначенные обязанности, МДК.04.03 Начальная подготовка по безопасности.</p> <p>Соответственно, произведено перераспределение часов вариативной части следующим образом:</p> <table border="1"> <tr> <td>ОП.01</td> <td>Основы инженерной графики*</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>ОП.02</td> <td>Основы электроники и электротехники*</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td>ОП.03</td> <td>Основы материаловедения и технология общеслесарных работ*</td> <td>24</td> </tr> <tr> <td>ОП.04</td> <td>Теория и устройство судна*</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>МДК.04.02</td> <td>Подготовка по охране для лиц, имеющих назначенные обязанности**</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td>МДК.04.03</td> <td>Начальная подготовка по безопасности**</td> <td>58</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">ИТОГО</td> <td>144</td> </tr> </table>	ОП.01	Основы инженерной графики*	10	ОП.02	Основы электроники и электротехники*	14	ОП.03	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ*	24	ОП.04	Теория и устройство судна*	22	МДК.04.02	Подготовка по охране для лиц, имеющих назначенные обязанности**	16	МДК.04.03	Начальная подготовка по безопасности**	58		ИТОГО	144
ОП.01	Основы инженерной графики*	10																					
ОП.02	Основы электроники и электротехники*	14																					
ОП.03	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ*	24																					
ОП.04	Теория и устройство судна*	22																					
МДК.04.02	Подготовка по охране для лиц, имеющих назначенные обязанности**	16																					
МДК.04.03	Начальная подготовка по безопасности**	58																					
	ИТОГО	144																					

Все изменения согласованы с работодателями (*Приложение 9*)

- внесены изменения в локальный акт «Порядок организации текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся» в части определения системы оценок при промежуточной аттестации (*Приложение 3*)

9. Осуществлены проверка, анализ, актуализация основной профессиональной образовательной программы по специальности 26.02.03 «Судовождение» заочной формы обучения в части включения календарного учебного графика (*Приложение 10*)

10. Проведена разъяснительная работа с преподавателями по вопросу осуществления индивидуального учета результатов освоения обучающимися образовательных программ: проведены информационно-методические семинары по вопросам учета результатов освоения образовательных программ обучающимися и ведения журналов теоретического обучения, усилен контроль со стороны заведующими отделений, заместителями директора по ведению журналов.

- приняты меры в части внесения результатов текущего контроля освоения образовательных программ в журнал учета теоретического обучения группы ТМ-32 «Итоги образовательного процесса» по дисциплинам «Информатика» и «ОБЖ», в журнал учета теоретического обучения группы ТС-13 «Итоги образовательного процесса» по дисциплине «Биология», в журнал учета теоретического обучения группы Т-31 «Итоги образовательного процесса» по МДК.02.02

- приняты меры в части внесения результатов текущего контроля освоения образовательных программ в журнал учета теоретического обучения группы ТМ-32 преподавателями Кожановой О.В., Гончаренко Я.В., Мельниковым А.И., Лазаревым А.Н., Рыскиным С.В., Силиным И.Н.

- приняты меры в части внесения результатов текущего контроля освоения образовательных программ в журнал теоретического обучения группы ТС-13 преподавателями Антоновой М.В., Гапон О.В., Кожановой О.В., Маценко Е.В., Турченко Д.А., Бабкиной Г.Г., Пасечник А.А.

- приняты меры в части внесения результатов текущего контроля освоения образовательных программ в журнал учета теоретического обучения группы Т-31 преподавателями Гапон О.В., Мельниковым А.И., Пасечник А.А., Воронцовой Ю.Н., Калашниковой Д.А., Малышевым А.Ю., Зубковой И.В. (*Приложение 11*)

11. Утверждено Положение о внутреннем мониторинге качества образования в колледже (П.РКВТ-82) в новой редакции (*Приложение 3*)

12. Доработана процедура ликвидации студентами академической задолженности, представлены документы, регулирующие данный процесс (*Приложение 12*)

13. Внесены изменения в Правила приема на обучение по образовательным программам СПО в ГБПОУ РО «РКВТ» на 2019-2020 учебный год (ПР.РКВТ-01) (п. 5.3 внесена фраза «Вступительные испытания в колледже не проводятся»)

14. Доработан локальный акт «Положение об общем собрании (конференции) работников и обучающихся колледжа» (П.РКВТ – 49) пункт 6.6 приведен в соответствие с п. 7.11.1. Устава колледжа

15. Доработан локальный акт «Положение о Совете колледжа» (П.РКВТ-51):

- в части состава совета пункт 5.2 приведен в соответствие с п. 7.11.2 Устава колледжа

- в части процедуры избрания председателя п. 5.1 (ранее - п. 5.4) приведен в соответствие с п. 7.11.2 Устава колледжа

16. Доработан локальный акт «Положение о Педагогическом совете колледжа» (П.РКВТ-52): п. 7.1 (ранее п. 6.1) в части состава совета приведен в соответствие с п. 7.11.3 Устава колледжа (изв. № 2 от 15.03.2019)

17. Доработан локальный акт «Положение о Совете профилактики правонарушений» (П.РКВТ-46) п. 9.1 (ранее – п. 8.1) в части состава совета приведен в соответствие с п. 7.11.6 Устава колледжа

Копии указанных в пп 13-17 документов - (Приложение 13 (приказ об их утверждении - Приложение 3).

18. На официальном сайте колледжа <https://rkwt.ru> проведены следующие изменения:

- в подразделе «Основные сведения» размещена Информация об отсутствии филиалов образовательной организации - <https://rkwt.ru/osnovnyye-svedeniya/>

- в подразделе «Структура и органы управления образовательной организацией» размещены копии положений об органах управления -

<https://rkwt.ru/strukturnye-podrazdeleniya/>

- в подразделе «Документы» размещена копия локального акта, регламентирующего режим занятий обучающихся (Правила внутреннего распорядка обучающихся в колледже (ПР.РКВТ-03) - https://rkwt.ru/upload/iblock/758/PR.RKVT_03-Pravila-stud..pdf

- подраздел «Образование» дополнен копиями рабочих программ дисциплин (по каждой дисциплине в составе образовательной программы), модулей, методических, учебно-методических материалов, обеспечивающих образовательный процесс, а также об использовании при реализации указанных образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий - <https://rkwt.ru/obrazovatelnye-programmy/#block18692>

- в подразделе «Руководство и педагогический состав ГБПОУ РО «РКВТ» размещена информация о персональном составе педагогических работников образовательной организации, а именно: ученой степени (при наличии), ученом звании (при наличии) - <https://rkwt.ru/rukovodstvo-i-pedagogicheskiy-sostav/#block19242>

- в подразделе «Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса» размещена информация о готовности материальной базы колледжа для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья - https://rkwt.ru/upload/iblock/093/Pasport-dostupnosti-ul.-1_ya-liniya.pdf

- Ссылки на официальные сайты Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации в сети «Интернет» размещены на официальном сайте колледжа - <https://rkwt.ru/#block19632>

Скрин-шоты указанных страниц сайта (Приложение 14).

Отчет о результатах государственной итоговой аттестации выпускников Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Ростовский-на-Дону колледж водного транспорта» в 2018-2019 учебном году и Сравнительные результаты ГИА за 3 года (Приложение № 15).

Приложение:

на бумажном носителе на ____ стр. (+на электронном носителе) в 1 экз.

Директор



В.Ю. Маевский