

Утверждено Приказом директора
ГАПОУ "Красноярский техникум
транспорта и сервиса"

№ 137/1-ОД от " 30" июня 2020 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
по программе подготовки квалифицированных рабочих и служащих
**26.01.06 СУДОВОДИТЕЛЬ - ПОМОЩНИК МЕХАНИКА МАЛОМЕРНОГО
СУДНА**

Квалификация:

13482 Матрос

14718 Моторист (машинист)

18091 Рулевой (кормщик)

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 2 года 10 месяцев

Технологический профиль

Базовый уровень образования - основное общее
образование

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	6	7	8	9
1 курс	36	2	2	1	0	11	52
2 курс	27	3	9	2	0	11	52
3 курс	14	1	22	2	2	2	43
Всего	77	6	33	5	2	24	147

3. План учебного процесса 26.01.06 Судоводитель-помощник механика маломерного судна (2020 г.)

индекс	Наименование цикла, дисциплины, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час)				Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам												
		экзамен	зачет	зачет	Математика	Специальные дисциплины	Обязательная аудиторная		1 курс			2 курс			3 курс						
							Лекции	Дисциплины	1 семестр	2 семестр		Итого 2 курс	3 семестр	4 семестр			5 семестр		6 семестр		Итого 3 курс
										16-18 нед	19-16 нед			4 нед	16 нед	11 нед	11 нед	10 нед	6 нед	8 нед	
ОЦ.00	Общеобразовательный цикл	7	15	9	3078	1026	2052	1172	542	554	0	1096	458	244	0	702	0	92	162	0	254
ОУД.00	Общие учебные дисциплины	4	9	8	1847	616	1231	734	263	287	0	550	341	200	0	541	0	48	92	0	140
ОУД.01	Русский язык	4	3		171	57	114	57				0	62	52		114					0
ОУД.02	Литература		4	1,2,3	215	63	152	76	33	39		72	48	32		80					0
ОУД.03	Иностранный язык	3	2	1	245	74	171	171	50	58		108	63			63					0
ОУД.04	Математика	2,4	1,3		493	151	342	171	98	92		190	90	62		152					0
ОУД.05	История		4,6	3,5	257	86	171	32				0	38	31		69		48	54		102
ОУД.06	Физическая культура		1,2,3,4		243	72	171	167	50	58		108	40	23		63					0
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2	1	94	22	72	48	32	40		72				0					0
ОУД.08	Астрономия		6		57	19	38	12				0				0			38		38
*	Индивидуальный проект (предметом не является)			2	72	72						0				0					0
УДВ.00	Учебные дисциплины по выбору	3	5	1	781	260	521	259	128	118	0	246	117	44	0	161	0	44	70	0	114
УДВ.01	Родной язык / Родная литература		5,6		171	57	114	57				0				0		44	70		114
УДВ.02	Физика	2,4	1,3		354	118	236	118	70	70		140	52	44		96					0
УДВ.03	Химия	3	2	1	256	85	171	84	58	48		106	65			65					0
ДУД.00	Дополнительные учебные дисциплины		1		450	150	300	179	151	149	0	300	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ДУД.01	Профессиональное самоопределение		2																		
ДУД.01.01	Введение в профессию				108	36	72	36	40	32		72				0					0
ДУД.01.02	Основы проектной деятельности				86	29	57	40	28	29		57				0					0
ДУД.01.03	Информационные технологии				171	57	114	90	54	60		114				0					0
ДУД.01.04	Правовые основы производственной деятельности				85	28	57	13	29	28		57				0					0
ПП.00	Профессиональная подготовка	8	15	6	2484	360	2124	1775	64	136	144	344	118	152	432	702	360	124	126	468	1078
ОП.01	Общепрофессиональный цикл	2	6		424	128	296	148	64	96	0	160	44	92	0	136	0	0	0	0	0
ОП.01	Основы инженерной графики		1		48	16	32	16	32			32				0					0
ОП.02	Основы механики		2		48	16	32	16		32		32				0					0
ОП.03	Основы электротехники и электроники		2		48	16	32	16		32		32				0					0
ОП.04	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		1		48	16	32	16	32			32				0					0
ОП.05	Теория и устройство судна	2			48	16	32	12		32		32				0					0
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4		75	25	50	40				0		50		50					0
ОП.07	Организация службы на судне	3			56	12	44	16				0	44			44					0

ОП.08	Электрооборудование судов		4	53	11	42	16				0		42	42					0							
П.00	Профессиональный цикл	6	9	6	2060	232	1828	1627	0	40	144	184	74	60	432	566	360	124	126	468	1078					
ПМ.00	Профессиональные модули	6	9	6	1980	192	1788	1591	0	40	144	184	74	60	432	566	360	104	106	468	1038					
ПМ.01	Управление маломерным судном	6 мод.		189	63	702	637	0	0	0	0	26	22	180	228	144	28	50	252	474						
МДК.01.01	Навигация и судоходство	6	5	3,4	189	63	126	61			0	26	22		48		28	50		78						
УП.01	Учебная практика 01		6				72	72						36	36					36	36					
ПП.01	Производственная практика 01		6				504	504						144	144	144				216	360					
ПМ.02	Эксплуатация и техническое обслуживание двигателей, вспомогательных механизмов и судовых систем маломерных судов	6 мод.		267	89	790	708	0	40	144	184	32	22	180	234	144	28	56	144	372						
МДК.02.01	Судовые энергетические установки, вспомогательные механизмы и судовые системы	6	4,5	23	267	89	178	96		40		40	32	22		54		28	56		84					
УП.02	Учебная практика 02		4				108	108			72	72		36	36						0					
ПП.02	Производственная практика 02		6				504	504			72	72		144	144	144				144	288					
ПМ.03	Обеспечение безопасности плавания	6 мод.		120	40	296	246	0	0	0	0	16	16	72	104	72	48	0	72	192						
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне	5		3,4	120	40	80	30			0	16	16		32		48				48					
УП.03	Учебная практика 03		4				36	36						36	36						0					
ПП.03	Производственная практика 03		6				180	180			0			36	36	72				72	144					
ФК.00	Физическая культура		5,6		80	40	40	36			0				0		20	20			40					
ПА	Промежуточная аттестация						5 нед				1 нед			2 нед							2 нед					
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация						2 нед														2 нед	2 нед				
	Всего часов	15	30	19			6004	4574	606	730	288	1624	650	456	864	1970	720	340	414	936	2410					
Консультации - из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год Государственная (итоговая) аттестация: Защита выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).							В	ТО	606	690	0	1296	576	396	0	972	0	216	288	0	504					
							с	УП	0	0	72	72	0	0	108	108	0	0	0	0	0	0	0	0	36	36
							е	ПП	0	0	72	72	0	0	324	324	360	0	0	432	792					
							г	Экзамены	0	3	0	3	3	3	0	6	0	1	5	0	6					
							о	ДЗ	4	6	0	10	2	6	2	10	0	3	3	4	10					

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план краевого государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Красноярский техникум транспорта и сервиса» Подтесовский филиал разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 180403.01 (26.01.06) Судоводитель – помощник механика маломерного судна, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 797 от 2 августа 2013 г. (в ред. Приказ Минобрнауки России от 09.04.2015 № 391), зарегистрированный в Минюсте России 20.08.2013 № 29666, в соответствии с Рекомендациями по формированию учебного плана образовательного учреждения начального/среднего профессионального образования по профессии начального/ специальности среднего профессионального образования.

4.1. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих.

4.2. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

4.3. Для всех видов аудиторных занятий продолжительность урока (академический час) по 45 мин.

4.4. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период.

4.5. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

4.6. Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на 1 обучающегося в учебном году. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем.

4.7. В период обучения с юношами проводятся учебные сборы (в каникулярное время в соответствии с календарным учебным графиком).

4.8. Учебная и производственная практика реализуются как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Производственная практика проходит в филиале АО «ЕРП» Подтесовская ремонтно-эксплуатационная база флота и на судах предприятий любой организационно-правовой формы (коммерческие, некоммерческие, государственные, муниципальные)

Общеобразовательный цикл

Реализация ФГОС среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с ФГОС (утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413 “Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования” с изменениями на 29 июня 2017 года), рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки РФ от 17. 03.2015 г. № 06-259, с учетом уточнений от 25.05.2017г. протокол № 3) и примерными учебными программами для профессиональных образовательных организаций, рекомендованных ФГАУ «ФИРО» 2015г. (с учетом уточнений от 25.05.2017 г. протокол №3).

В соответствии со спецификой программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна, определён технический профиль.

Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна составляет 82 недели: теоретическое обучение 57 недели, промежуточная аттестация 3 недели, каникулы 24 недели.

Общеобразовательный цикл распределен на весь срок обучения, который чередуется с освоением программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна.

Формирование вариативной части ППКРС

Вариативная часть образовательной программы составляет 1447 часов максимальной (965 часов аудиторной нагрузки) и состоит из 2 частей:

- 1) вариативная часть общеобразовательного цикла (учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей и дополнительные учебные предметы);

2) вариативная часть профессиональной подготовки.

Вариативная составляющая профессионального цикла направлена на расширение основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Распределение часов вариативной части произведено следующим образом:

Индекс	Перечень циклов, разделов, предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Максимальная учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка
ОЦ	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	1447	965
УДВ	Учебные предметы по выбору	781	521
УДВ.01	Родная литература	171	114
УДВ.02	Физика	354	236
УДВ.03	Химия	256	171
ДУД	Дополнительные учебные предметы	450	350
ДУД.01	Профессиональное самоопределение	450	300
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	216	144
ОП	Общепрофессиональный цикл	216	144
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	27	18
ОП.07	Организация службы на судне	56	44
ОП.08	Электрооборудование судов	53	42
ФК.	Физическая культура	80	40

Формы проведения промежуточной аттестации

Формами промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (модульный) в соответствии с планом учебного процесса. Промежуточная аттестация проводится после изучения всего курса дисциплины (кроме дисциплины Физическая культура).

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа, письменная экзаменационная работа). На государственную итоговую аттестацию предусматривается 72 часа.