

Утверждаю
Директор ГБПОУ ИО ИрТриАТ
/ Лановой П.Ф.

« 14 » _____ 2018 г.

М.П.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
*Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Иркутской области
«Иркутский техникум речного и автомобильного транспорта»*

по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок (базовый уровень)

Квалификация: техник-судомеханик

Форма обучения - заочная

Нормативный срок освоения ППСЗ – 4 года и 10 мес.
на базе основного общего образования

Год начала обучения – 2018

Профиль получаемого профессионального образования технический

е данные по бюджету времени (в неделях)

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Самостоятельное изучение	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
2	3	4	5	6	7	8	9	10
3,5	35,5				2		11	52
3,5	39,5				1		8	52
3,5	28,5	2	9		1		8	52
3,5	20,5	1	18		1		8	52
3,5	19,5		8	4	2	4	2	43
17,5	143,5	3	35	4	7	4	37	251

Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и этапам сессии										
		максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс		V курс		
				всего занятий	в т. ч. лаб. и пркт. занят.	курс. работ (проектов)	Устан. сессия	Экзам. сессия	Устан. сессия	Экзам. сессия	Устан. сессия	Экзам. сессия	Устан. сессия	Экзам. сессия	Устан. сессия	Экзам. сессия	
							3 нед.	1,5 нед.	3 нед.	1,5 нед.	3 нед.	1,5 нед.	3 нед.	1,5 нед.	3 нед.	1,5 нед.	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	9	10	11	12	13	14	15	16	
Общеобразовательный цикл		2048	1809	122	50	0	58	28	34	16	0	0	0	0	0	0	0
Базовые дисциплины		1366	1183	66	16	0	36	18	14	8	0	0	0	0	0	0	0
Русский язык	-Э	117	107	10			6	4									
Литература	-ДЗ	175	165	10			8	2									
Иностранный язык	-ДЗ	176	166	10	10		8	2									
История	-ДЗ	176	166	10			6	4									
Обществознание	-ДЗ	162	154	8					6	2							
Химия	-ДЗ	117	109	8	6				6	2							
ОБЖ	-ДЗ	105	101	4			2	2									
География	-ДЗ	54	50	4			2	2									
Экология	-ДЗ	54	50	4					2	2							
Физическая культура	-ДЗ	176	174	2						2							
Астрономия	ДЗ	54	48	6			4	2									
Профильные дисциплины		682	626	56	34	0	22	10	20	8	0	0	0	0	0	0	0
Математика	-ДЗ, -, Э	351	321	30	16		12	4	10	4							
Информатика и ИКТ	-ДЗ	150	140	10	8		6	4									
Физика	-ДЗ, -, ДЗ	181	165	16	10		4	2	8	2							
Предлагаемые ОО		58	54	4													
Основы исследовательской деятельности	-ДЗ	58	54	4					2	2							
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		666	600	66	48	0	0	0	14	6	12	4	14	6	6	4	
Основы философии	ДЗ	64	52	12	6								8	4			
История	-ДЗ	64	52	12	6				8	4							
Иностранный язык	-3,-3,-3,-ДЗ	172	140	32	32				6	2	6	2	6	2	6	2	
Психология общения	3	54	46	8	2						6	2					
Физическая культура	ДЗ	312	310	2	2												2
Математический и общий естественнонаучный цикл		162	130	32	30	0	0	0	10	4	6	4	4	4	0	0	
Математика	-ДЗ	54	44	10	8						6	4					
Информатика	-Э	60	46	14	18				10	4							
Экологические основы природопользования	-ДЗ	48	40	8	4								4	4			
Профессиональный цикл		4596	4052	544	212	40	50	24	50	26	90	440	378	438	390	48	
Общепрофессиональные дисциплины		1737	1477	260	84	0	24	10	24	14	36	16	32	16	62	26	
Инженерная графика	-ДЗ	108	88	20	16				12	8							
Механика	-ДЗ	147	129	18	6						12	6					
Электроника и электротехника	-ДЗ	108	90	18	8				12	6							

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 443 от 07 мая 2014 г., зарегистрирован Министерством юстиции (рег. N 32958 03 июля 2014 г.) 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок.

Учебный план составлен в соответствии со следующими нормативно-правовыми документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании Российской Федерации».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования».
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. N 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».
- Письмом Минобрнауки России от 20.10.2010г. № 12-696 «Разъяснения по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО».
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 г. № 06-259 «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» редакция 2017 года.
- Приказ Минобрнауки России от 29 июня 2017 г. № 613 «О внесении изменений в федеральный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»

– Уставом Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Иркутский техникум речного и автомобильного транспорта» (утв. Министерством образования Иркутской области № 92-мр от 11.02.2015 г.).

Учебный план состоит из титульной части, таблицы «Сводные данные по бюджету времени (в неделях)», таблицы «План учебного процесса», перечня кабинетов, лабораторий, мастерских, пояснительной записки.

Учебный план определяет качественные и количественные характеристики ППСЗ по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по полугодиям;
- перечень дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);
- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- виды учебных занятий;
- распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и по полугодиям;
- распределение по полугодиям и объемные показатели подготовки и проведения государственной (итоговой) аттестации.

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования – 4 года 10 месяцев; продолжительность освоения основной профессиональной образовательной программы – 251 недель, из них 17,5 недель отводится на обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, 38 недель – на учебную и производственную практику, 4 недели – на преддипломную практику, 7 недель – на промежуточную аттестацию, 4 недели – на государственную итоговую аттестацию; общая продолжительность каникул составляет 37 недель.

Реализация учебного плана осуществляется в условиях пятидневной рабочей недели. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 8 часов в день, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы; максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки составляет 160 академических часов в год. Продолжительность занятий – 45 мин.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы сформирован с учетом технического профиля (в соответствии с примерным распределением специальностей СПО по профилям получаемого профессионального образования). Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется на 1 и 2 курсах.

Согласно распоряжению Министерства образования Иркутской области № 941-мр от 22.09.2014 г. введена дисциплина «Эффективное поведение на рынке труда», «Основы предпринимательской деятельности» в рамках вариативной части образовательной программы.

Согласно учебному плану освоение элементов общепрофессионального и профессионального циклов начинается с первого курса.

Содержание **вариативной части** ИПССЗ выбрано в соответствии с выдвинутыми требованиями работодателей к уровню подготовки выпускников, на основании рекомендаций председателя государственной итоговой аттестации по профессии за предыдущие годы, согласно отзывам руководителей практик от предприятия, с учетом специфики техникума.

Учебный план предусматривает выполнение курсового проекта (работы) по МДК 01.01. Основы эксплуатации, технического обслуживания и ремонта судового энергетического оборудования и МДК 04.01 Моторист (машинист).

Курсовой проект реализуется в пределах времени, отведенного аудиторные учебные часы по МДК.

При освоении программы каждого профессионального модуля предусмотрены учебная и производственная практика:

- на 3 курсе – учебная практика в течение 2 недель и производственная практика 8 недель;
- на 4 курсе – учебная практика в течение 1 недели и производственная практика 18 недель,
- на 5 курсе – учебная практика 1 неделя, производственная практика 8 недель и преддипломная практика 4

недели.

Учебная практика и производственная практика по профилю специальности в составе профессиональных модулей реализуются обучающимся самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета при проведении экзамена (квалификационного) по соответствующему модулю. Обучающиеся, имеющие стаж работы по профилю специальности (родственной ей) или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, освобождаются от прохождения практик, кроме преддипломной практики.

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после последней сессии и предшествует итоговой государственной аттестации. Преддипломная практика реализуется обучающимся на профильных предприятиях, на основе договоров, заключенных между ГБПОУ ИО ИрТриАТ и данными предприятиями.

Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые и индивидуальные.

Основной формой организации образовательного процесса при заочной форме обучения является лабораторно-