



Утверждаю

Ректор

С.А. Левков

21.12.2022

Ученым советом "ФГБОУ ВО "КамчатГТУ"  
Протокол № 4 от 21.12.2022

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Камчатский государственный технический университет"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

26.02.06

Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

*код*

*наименование специальности*

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

техник-электромеханик

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 26.11.2020

№ 675

Виды деятельности
техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики;
организация работы исполнителей;
обеспечение безопасности плавания;



Индекс	Наименование курса, раздела, дисциплины, профес. модуля, МДК, практик	Формы проекционной аттестации										Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам и семестрам																														Максимальная учебная нагрузка																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		Зачеты		Дифференциальные курсы		Курсовые проекты		Курсовые работы		Контрольные работы		Другие		Материалы		Контрольные		Обязательная в том числе		Проектная		Проектная (показатели)		Семестр 1 (15 1/2 нед)		Семестр 2 (14 1/2 (10 ) нед)		Семестр 3 (15 1/2 нед)		Семестр 4 (9 1/6 (16 ) нед)		Семестр 5 (26 нед)		Семестр 6 (8 нед)		ЦК	Общ. часть	Вар. часть																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		Зачеты	Дифференциальные курсы	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные работы	Другие	Материалы	Контрольные	Обязательная	Проектная	Проектная (показатели)	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа	Лекции, семинары, лабораторные работы, практические занятия, консультации, самостоятельная работа																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
																																		Семестр 1	Семестр 2				Семестр 3	Семестр 4	Семестр 5	Семестр 6																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	121



№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ОП.03 Электроника и электротехника
				[1]	ОП.08 Электронная техника
9	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	МДК.02.02 Основы управления коллективом исполнителей: нормативное правовое регулирование в области руководства работой коллектива исполнителей.
				[3]	МДК.02.01 Основы управления коллективом исполнителей: Планирование, организация и руководство работой коллектива исполнителей
10	Экз	Комплексный экзамен	2	[2]	МДК.03.01 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А-VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)
				[2]	МДК.03.02 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
13	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ПП.01.02 Производственная практика (практика по профилю специальности)
				[2]	УП.01.01 Учебная практика
14	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	ПП.01.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)
				[5]	ПП.02.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)
				[5]	ПП.03.01 Производственная практика (практика по профилю специальности)
18	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3]	МДК.01.03 Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматике и контроля: судовые электроэнергетические системы
				[3]	МДК.01.04 Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматике и контроля: техническая эксплуатация электрических систем автоматике и контроля судовых технических средств
19	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.01.02 Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматике и контроля: судовые электроприводы
				[4]	МДК.01.03 Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматике и контроля: судовые электроэнергетические системы
20	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.03.06 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: обеспечение безопасности на судне при выполнении основной производственной деятельности
				[4]	МДК.03.07 Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов

Индекс	Содержание
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
ЕН.01	Математика
ОП.04	Материаловедение
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Механика
ОП.03	Электроника и электротехника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология и стандартизация
ОП.06	Теория и устройство судна
ОП.08	Электронная техника
ОП.09	Судовые энергетические установки и вспомогательные механизмы
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОГСЭ.06	Психология общения
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей: Планирование, организация и руководство работой коллектива исполнителей
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.06	Психология общения
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей: Планирование, организация и руководство работой коллектива исполнителей
МДК.02.02	Основы управления коллективом исполнителей: нормативное правовое регулирование в области руководства работой коллектива исполнителей.
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
МДК.03.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
МДК.03.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
МДК.03.04	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)
МДК.03.06	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: обеспечение безопасности на судне при выполнении основной производственной деятельности
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов

ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
ОГСЭ.04	Физическая культура
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.1.	Обеспечивать оптимальный режим работы электрооборудования и средств автоматики с учетом их функционального назначения, технических характеристик и правил эксплуатации;
МДК.01.01	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: Судовые электрические машины
МДК.01.02	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроприводы
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроэнергетические системы
МДК.01.04	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: техническая эксплуатация электрических систем автоматики и контроля судовых технических средств
МДК.01.06	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: тренажерная подготовка по эксплуатации судовой электроэнергетической установки
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.2.	Измерять и настраивать электрические цепи и электронные узлы;
МДК.01.01	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: Судовые электрические машины
МДК.01.02	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроприводы
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроэнергетические системы
МДК.01.04	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: техническая эксплуатация электрических систем автоматики и контроля судовых технических средств
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.3.	Выполнять работы по регламентному обслуживанию электрооборудования и средств автоматики;
МДК.01.01	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: Судовые электрические машины
МДК.01.02	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроприводы
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроэнергетические системы
МДК.01.04	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: техническая эксплуатация электрических систем автоматики и контроля судовых технических средств
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.4.	Выполнять диагностирование, техническое обслуживание и ремонт судового электрооборудования и средств автоматики;
МДК.01.05	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: техническое обслуживание и ремонт судового электрооборудования
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.5.	Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды.
МДК.01.01	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: Судовые электрические машины
МДК.01.02	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроприводы
МДК.01.03	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: судовые электроэнергетические системы
МДК.01.04	Эксплуатация и ремонт судовых электрических машин, электроэнергетических систем и электроприводов, электрических систем автоматики и контроля: техническая эксплуатация электрических систем автоматики и контроля судовых технических средств
ПП.01.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.1.	Планировать и организовывать работу коллектива исполнителей;
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей: Планирование, организация и руководство работой коллектива исполнителей
МДК.02.02	Основы управления коллективом исполнителей: нормативное правовое регулирование в области руководства работой коллектива исполнителей.
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.2.	Руководить работой коллектива исполнителей;
МДК.02.01	Основы управления коллективом исполнителей: Планирование, организация и руководство работой коллектива исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 2.3.	Анализировать процесс и результаты деятельности коллектива исполнителей.

МДК.02.02	Основы управления коллективом исполнителей: нормативное правовое регулирование в области руководства работой коллектива исполнителей.
ПП.02.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.1.	Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности;
МДК.03.01	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка специалиста, имеющего назначенные обязанности по вопросам охраны, в соответствии пунктами 6-8 раздела А- VI/6 Кодекса ПДНВ (пункт 4 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ)
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.2.	Применять средства по борьбе за живучесть судна;
МДК.03.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.3.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара;
МДК.03.02	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: Подготовка в соответствии с требованиями пунктов 1 и 4 раздела А VI/1 Кодекса ПДНВ
МДК.03.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.4.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях;
МДК.03.03	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/3 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/3 Конвенции ПДНВ)
МДК.03.06	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: обеспечение безопасности на судне при выполнении основной производственной деятельности
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.5.	Оказывать первую помощь пострадавшим;
МДК.03.05	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ)
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.6.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
МДК.03.04	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимися скоростными дежурными шлюпками, в соответствии с пунктами 1-4 раздела А-VI/2 Кодекса ПДНВ (пункт 1.3 Правила VI/2 Конвенции ПДНВ)
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 3.7.	Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
МДК.03.07	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов
ПП.03.01	Производственная практика (практика по профилю специальности)
	Подготовка к государственным экзаменам
	Проведение государственных экзаменов
ПК 1.6	Выполнять работы по профессии электрик судовой
МДК. 01.07	Выполнение работ по профессии электрик судовой
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.02	Производственная практика (практика по профилю специальности)





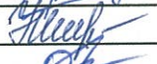
МДК.03.05	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ (пункт 1 Правила VI/4 Конвенции ПДНВ)	ПК 3.5.											
МДК.03.06	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: обеспечение безопасности на судне при выполнении основной производственной деятельности	ОК 04.	ПК 3.4.										
МДК.03.07	Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность: предупреждение и предотвращение загрязнения окружающей среды с судов	ПК 3.7.											
ПП.03.01	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ОК 04.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.				
<b>МДК. 01.07</b>	<b>Выполнение работ по профессии электрик судовой</b>	<b>ПК 1.6</b>											
МДК. 01.07	Выполнение работ по профессии электрик судовой	ПК 1.6											
УП.01.01	<i>Учебная практика</i>	ПК 1.6											
ПП.01.02	<i>Производственная практика (практика по профилю специальности)</i>	ПК 1.6											
<b>ПДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>												
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК 01.</b>	<b>ОК 02.</b>	<b>ОК 03.</b>	<b>ОК 04.</b>	<b>ОК 05.</b>	<b>ОК 06.</b>	<b>ОК 07.</b>	<b>ОК 08.</b>	<b>ОК 09.</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 1.4.</b>	<b>ПК 1.5.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 3.4.</b>	<b>ПК 3.5.</b>	<b>ПК 3.6.</b>	<b>ПК 3.7.</b>
	<i>Подготовка выпускной квалификационной работы</i>												
	<i>Защита выпускной квалификационной работы</i>												
	<i>Подготовка к государственным экзаменам</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.
	<i>Проведение государственных экзаменов</i>	ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 3.6.	ПК 3.7.

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	социально-экономических дисциплин;
	2	иностранного языка;
	3	математики;
	4	информатики;
	5	экологических основ природопользования;
	6	инженерной графики;
	7	механики;
	8	материаловедения;
	9	метрологии и стандартизации;
	10	теории и устройства судна;
	11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
		Лаборатории:
	1	электротехники;
	2	электронной техники;
	3	судовых электроэнергетических систем;
	4	судовых электроприводов;
	5	электрических систем автоматизации и контроля судовых технических средств;
	6	энергетического оборудования, механизмов и систем судна.
		Мастерские:
	1	слесарно-механические;
	2	электромонтажные.
		Спортивный комплекс:
	1	спортивный зал;
	2	спортивная площадка.
		Залы:
	1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
	2	актовый зал.

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена колледжа федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Камчатский государственный технический университет" разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 "Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики", утвержденного приказом Министерством просвещения Российской Федерации №675 от 26.11.2020 г. (в действующей редакции), Международной конвенцией ПДНВ 1978/95, Приказом Минтранса России от 08.11.2021 г. № 378 "Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей морских судов".
2. Учебный план составлен с учетом регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ направлена на формирование профессиональных компетенций, соответствующих видов профессиональной деятельности к которым готовится техник-электромеханик: техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики; организация работы коллектива исполнителей; обеспечение безопасности плавания; выполнение работ по профессии электрик судовой.
3. Вариативная часть реализована на увеличение объема практической подготовки по профессиональным модулям: ПМ.01 Техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики - 1034 часа; ПМ.02 Организация работы коллектива исполнителей - 60 часов; ПМ. 03 Обеспечение безопасности плавания - 108 часов, Выполнение работ по профессии электрик судовой - 154 часа .
4. Организация учебного процесса и режим занятий: - продолжительность учебной недели - шестидневная; - учебные занятия по 45 минут группируются парами; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 36 академических часов в неделю, включая все виды учебных занятий и практики по освоению ППССЗ; - максимальный объем учебной нагрузки обучающегося по очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.
5. Учебная деятельность предусматривает учебные занятия , самостоятельную работу, практику и другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.
6. Выполнение курсового проекта, курсовой работы рассматривается как вид учебной работы по модулю или дисциплине и реализуется в пределах времени, отведенного на их освоение.
7. В учебном плане закреплены следующие формы проведения промежуточной аттестации: экзамены, комплексные экзамены, зачеты, дифференцированные зачеты, обязательные итоговые контрольные работы. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов и зачетов -10 (без учета по физической культуре). Текущий контроль: контроль выполнения домашних заданий, защита практических и лабораторных работ, тестирование с использованием оценочных средств разработанных преподавателями и другие виды работы.
8. В период обучения предусмотрены каникулы, не менее 10 недель в год, из них не менее 2 недель в зимний период.
9. Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

### Согласовано

Проректор по УР		Н.С. Салтанова
Начальник УМУ		Н.К. Кириенко
Директор колледжа		О.В. Жижикина