

Педагогическим советом
Протокол № 5 от 19.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
Государственное автономное профессиональное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж
транспортных технологий и сервиса"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

26.02.03 Судовождение
код наименование специальности

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация: Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок

форма обучения Очная Срок получения образования по ОП 3г 6м год начала подготовки по УП 2023

профиль получаемого профессионального образования

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 02.12.2020 № 691

Виды деятельности
Управление и эксплуатация судна с правом эксплуатации судовых энергетических установок
Обеспечение безопасности плавания
Обработка и размещение грузов
Анализ эффективности работы судна




№ п/п	Код	Наименование работ, услуг	Итого по разделу 17.07.01													Итого по разделу 17.07.01	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	011	Пополнение запасов сырья	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2	012	Пополнение запасов энергии	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	013	Пополнение запасов инструментов, приспособлений	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	014	Пополнение запасов средств защиты	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	015	Пополнение запасов материалов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	016	Пополнение запасов запасных частей	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
7	017	Пополнение запасов расходных материалов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	018	Пополнение запасов комплектующих изделий	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	019	Пополнение запасов смазочных материалов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10	020	Пополнение запасов антифриза	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
11	021	Пополнение запасов тормозных колодок	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	022	Пополнение запасов тормозных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	023	Пополнение запасов сцепных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	024	Пополнение запасов тормозных башки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	025	Пополнение запасов тормозных барабанов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
16	026	Пополнение запасов тормозных камер	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	027	Пополнение запасов тормозных приводов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
18	028	Пополнение запасов тормозных суппортов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	029	Пополнение запасов тормозных колодок	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	030	Пополнение запасов тормозных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
21	031	Пополнение запасов сцепных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22	032	Пополнение запасов тормозных башки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	033	Пополнение запасов тормозных барабанов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
24	034	Пополнение запасов тормозных камер	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
25	035	Пополнение запасов тормозных приводов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	036	Пополнение запасов тормозных суппортов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	037	Пополнение запасов тормозных колодок	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
28	038	Пополнение запасов тормозных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
29	039	Пополнение запасов сцепных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
30	040	Пополнение запасов тормозных башки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
31	041	Пополнение запасов тормозных барабанов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
32	042	Пополнение запасов тормозных камер	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	043	Пополнение запасов тормозных приводов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
34	044	Пополнение запасов тормозных суппортов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
35	045	Пополнение запасов тормозных колодок	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
36	046	Пополнение запасов тормозных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
37	047	Пополнение запасов сцепных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
38	048	Пополнение запасов тормозных башки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
39	049	Пополнение запасов тормозных барабанов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
40	050	Пополнение запасов тормозных камер	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
41	051	Пополнение запасов тормозных приводов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
42	052	Пополнение запасов тормозных суппортов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
43	053	Пополнение запасов тормозных колодок	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
44	054	Пополнение запасов тормозных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
45	055	Пополнение запасов сцепных дисков	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	056	Пополнение запасов тормозных башки	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
47	057	Пополнение запасов тормозных барабанов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
48	058	Пополнение запасов тормозных камер	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
49	059	Пополнение запасов тормозных приводов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
50	060	Пополнение запасов тормозных суппортов	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

№ п/п		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№		№																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
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

Итого: 1000

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Химии и экологических основ природопользования
5	Инженерной графики
6	Физики и механики
7	Материаловедения, метрологии и стандартизации
8	Теории и устройства судна
9	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10	Управления судном, навигации и лоции
11	Технологии перевозки грузов
	Лаборатории:
1	Электроники и электротехники
2	Информатики
3	Судового радиоборудования, радионавигационных и электрорадионавигационных приборов и систем технических средств судовождения
4	Судовых энергетических установок
	Мастерские:
1	Учебно-производственная мастерская "Общеслесарные работы"
2	Учебно-производственная мастерская "Ремонт систем, устройств и механизмов судовых энергетических установок"
3	Такелажная
	Тренажеры, тренажёрные комплексы (модули):
1	Полнофункциональный навигационный тренажёр для подготовки судоводителей
2	Тренажёр Глобальной морской системы связи при бедствии
3	Аппаратный комплекс тренажёра навигационной прокладки для начального обучения
4	Тренажёр судовой энергетической установки
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широко профиля с элементами полосы препятствий
3	Место для стрельбы
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актёрский зал

<p>Пояснения</p> <p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Тюменской области «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса» разработан на основе:</p>
<p>Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 26.02.03 Судовождение, утвержденный приказом Министерства Просвещения Российской Федерации № 691 от 02.12.2020 года.; Приказа Минпросвещения РФ от 24 августа 2012 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; Приказа Минпросвещения РФ от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».</p>
<p>Организация учебного процесса и режима занятий:</p>
<p>1. Реализация плана учебного процесса основной профессиональной образовательной программы по специальности осуществляется в соответствии с графиком учебного процесса на весь период обучения.</p>
<p>2. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса.</p>
<p>3. Продолжительность учебной недели - шестидневная.</p>
<p>4. Нормативный срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе основного общего образования составляет 4 года 6 месяцев;</p>
<p>5. Обучение по учебным циклам — 85,5 недели, учебная и производственная (по профилю специальности) практика — 55 недель, промежуточная аттестация — на I курсе - 1 неделя, на II курсе - 1,5 недели, на III курсе – 2 недели, на IV курсе – 1 неделя и общее каникулярное время - 29 недель.</p>
<p>6. Объем максимальной нагрузки составляет 36 часов в неделю.</p>
<p>7. Занятия в колледже проводятся в одну смену. Занятия сгруппированы парами (продолжительность одного занятия составляет 45 мин.).</p>
<p>8. Качество освоения учебных дисциплин и ПМ ППССЗ оценивается в процессе текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов экзаменов и экзаменов квалификационных: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную учебную дисциплину, экзамены и экзамены квалификационные- за счет времени, выделенного ФГОС СПО по специальности</p>
<p>9. По завершению освоения профессиональных модулей проводится комплексный экзамен квалификационный, направленный на определение готовности выпускника к определенному виду деятельности, посредством оценки из профессиональных компетенций, сформированных в ходе освоения междисциплинарных курсов, учебной и производственной практики.</p>
<p>10. Объем аттестационных мероприятий в расчете на одного студента за один учебный год устанавливается в размере, не превышающем: экзаменов - 8, зачетов - 10. В объем аттестационных мероприятий не включаются аттестационные мероприятия по учебной дисциплине "Физическая культура".</p>
<p>11. Система оценок — по пятибалльной шкале.</p>
<p>12. Консультации проводятся за счет общего объема часов выделенных на освоение Дисциплины, если это предусмотрено учебным планом . Формы проведения консультаций — групповые.</p>
<p>13. Видами практики студентов, осваивающих основную профессиональную образовательную программу по специальности, являются: учебная практика и производственная практика.</p>

14. В результате освоения основной профессиональной образовательной программы обучающийся получает рабочую профессию: Моторист-рулевой	
15. Учебным планом предусмотрено выполнение курсовой работы на 2 курсе по МДК.01.03 Судовые энергетические установки, на 3 курсе по МДК.01.03 Судовые энергетические установки на 4 курсе по МДК.01.01 Навигация, навигационная гидрометеорология и лодия за счет Формирование вариативной части ППСЗ: Время, отведенное на вариативную часть ФГОС по профессии в объеме 1604 часов, использовано следующим образом:	
<p>Введены новые дисциплины: ОС.9.06 Медиаграмотность/Основы этнографии/Основы журналистики/История флота/Основы проектной деятельности/Командообразование/ Экология питания/История Тюменской области - 38 часов, ОС.9.07 Россия - моя история - 32 часа, ЕН.04 Основы гидрометеорологии - 34 часа, ОП.10 Технологии и организация судоремонта - 112 часов, ОП.11 Экономика отрасли - 38 часов, ОП.12 Основы предпринимательской деятельности (расширяем горизонты "РГОФИМ") - 54 часа, ОП.13 Охрана труда - 38 часов, ОП.14 Основы дипломного проектирования - 62 часа, ОП.15 Управление проектами/Основы бережливого производства/Финансовая безопасность/Технологии эффективной презентации/Организация расчетов в приложении MS Office Excel/Основы информационной безопасности/Основы сетевых технологий/Правовое регулирование профессиональной деятельности - 38 часов, ОП.16 Экология Тюменской области/Экология водной среды/Экологическая безопасность/ Технологии планирования карьеры/Управление персоналом/Этика профессиональной деятельности/Основы делового общения/Основы конфликтологии - 38 часов</p>	
<p>Увеличен объем часов на изучение: ПМ.01 Управление и эксплуатация судна МДК.01.01 Навигация, навигационная гидрометеорология и лодия на - 50 часов, МДК.01.02 Управление судном и технические средства судовождения - на 50 часов, МДК.01.03 Судовые энергетические установки - 164 часа, МДК.01.04 Электрооборудование судов - 108 часов, УП.01.01 - на 288 часов, ПП.01.01 - на 144 часа, ПМ.02 Обеспечение безопасности плавания ПП.02.01 на - 216 часов, ПМ.03 Обработка и размещение груза ПП.03.01 Производственная практика - 144 часа, ПМ.04 Анализ эффективности работы судна МДК.04.01 Основы анализа эффективности работы судна с применением информационных технологий - 50 часов.</p>	
Согласовано	
Заместитель директора по УПР	Н.Ф. Борзенко
Руководитель УМО	 А.Л. Халилова