

Утверждаю
Директор ГПОУ БМТ
В.В. Окружнов

30.08.2018

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное профессиональное образовательное учреждение "Беловский многопрофильный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

среднего профессионального образования

230201

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

на базе

основного общего образования

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2018

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014

№ 376

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь			Октябрь				Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																	
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт		30-26		27 окт - 2 ноя		3-9	10-16	17-23	24-30	5-11	12-18	19-25	26 ноя - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	27 апр - 3 мая	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июля	6-12	13-19	20-26	27 июля-2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31					
	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
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																				
II																																																				
III																																																				
IV																																																				

Обозначения:

- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
- ... Промежуточная аттестация
- = Каникулы
- 0 Учебная практика
- 8 Производственная практика (по профилю специальности)
- X Производственная практика (преддипломная)
- Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
- III Государственная итоговая аттестация
- * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация						Практика												ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп																			
	Всего						Всего	1 сем		2 сем		Учебная практика						Производственная практика (по профилю специальности)						Производственная практика (преддипломная)							Подгот- товка	Прове- дение																	
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий		нед.	нед.	нед.	нед.	Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем							2 сем																
							нед.					час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.									
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1																																		11	52	25	1			
II	37	1332	16	576	21	756	2	1	1	2			2																													11	52	25	1				
III	29	1044	16	576	13	468	2	1	1								11																										10	52	25	1			
IV	18	648	17	612	1	36	1						1																															4	4	2	43	25	1
Всего	123	4428		2340		2088	7							2																													4	2	34	199			

№ п/п	Наименование организации, района, муниципального образования, субъекта Российской Федерации	Формы организации		Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Размещение обучающихся по видам и категориям																								Объемный индикатор																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		Полная	Смешанная		Всего в												в том числе																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
					Среднего		Среднего		Среднего		Среднего		Среднего		Среднего		Среднего		Среднего		Среднего		Среднего																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
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

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[
1				
2				
3				

4				
5				
6				
7				

8				
9				
10				

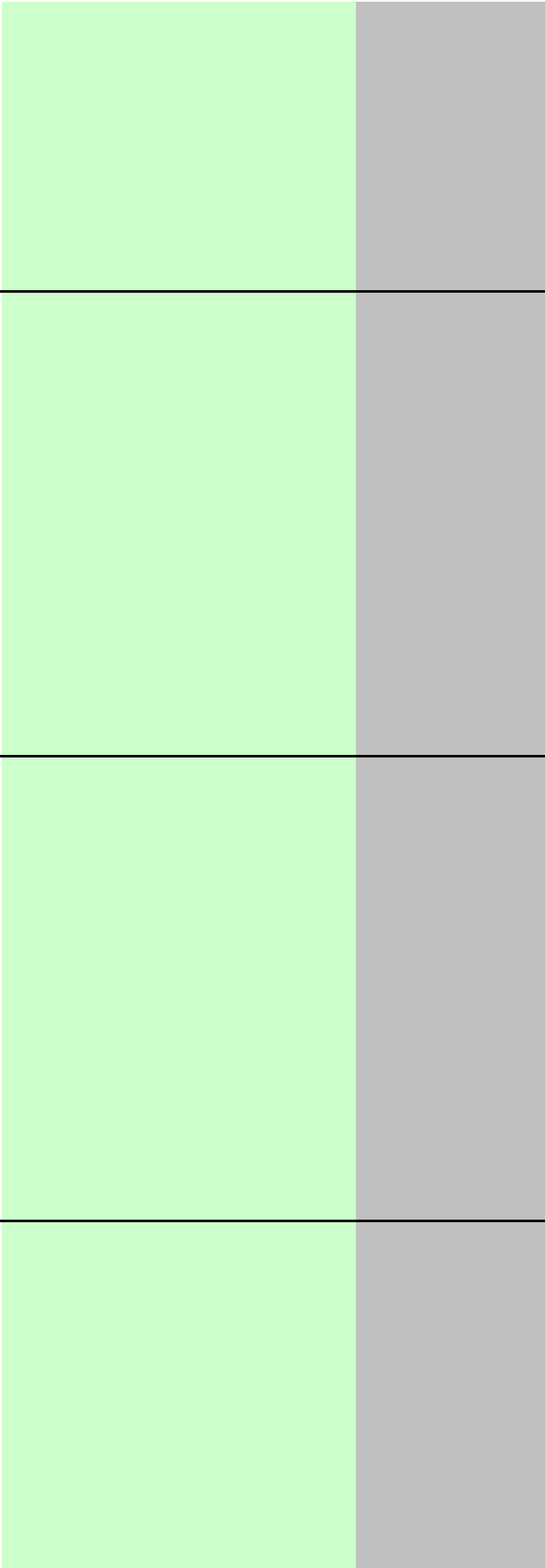
11				
12				
13				

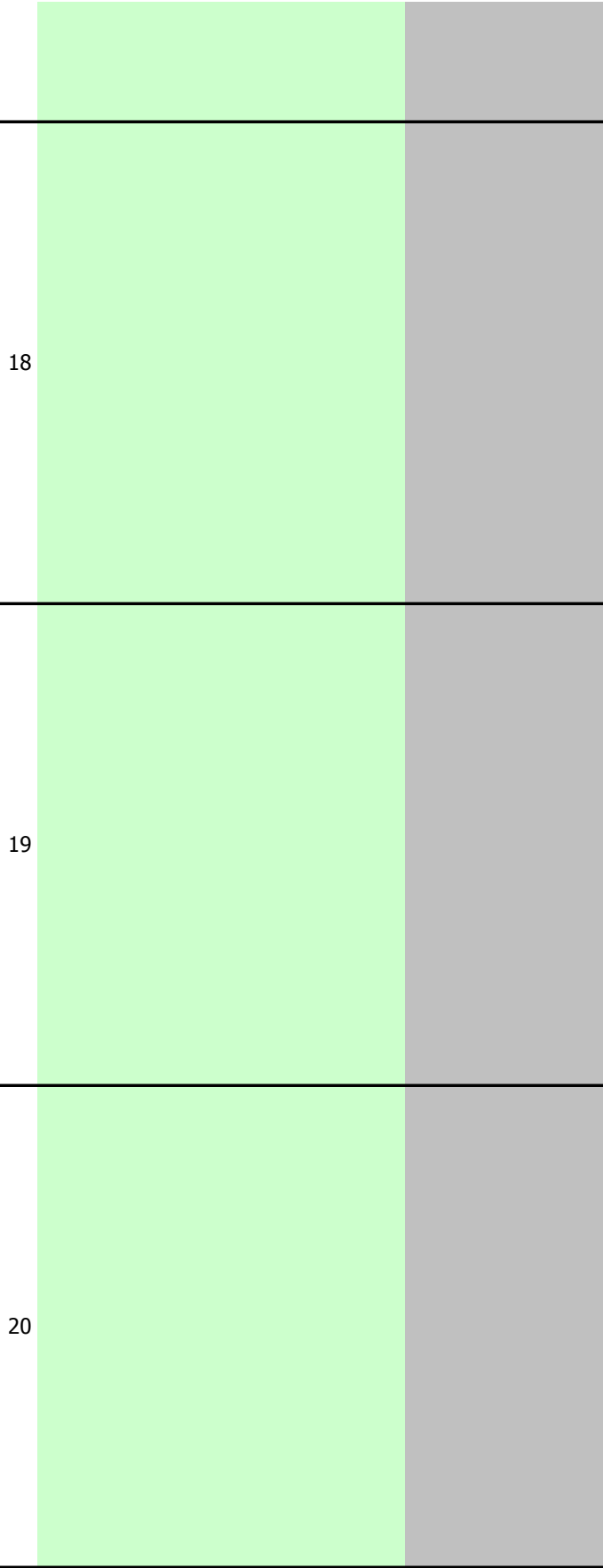
14

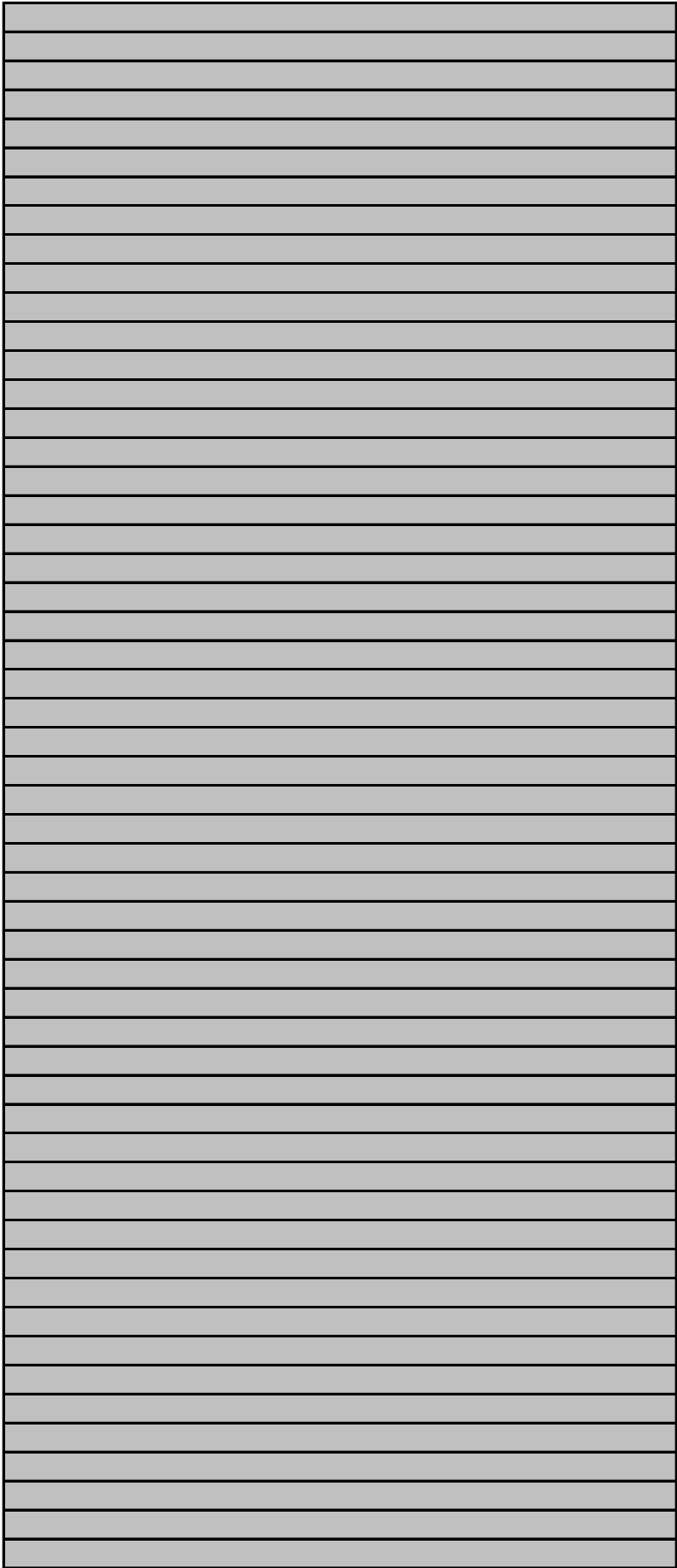
15

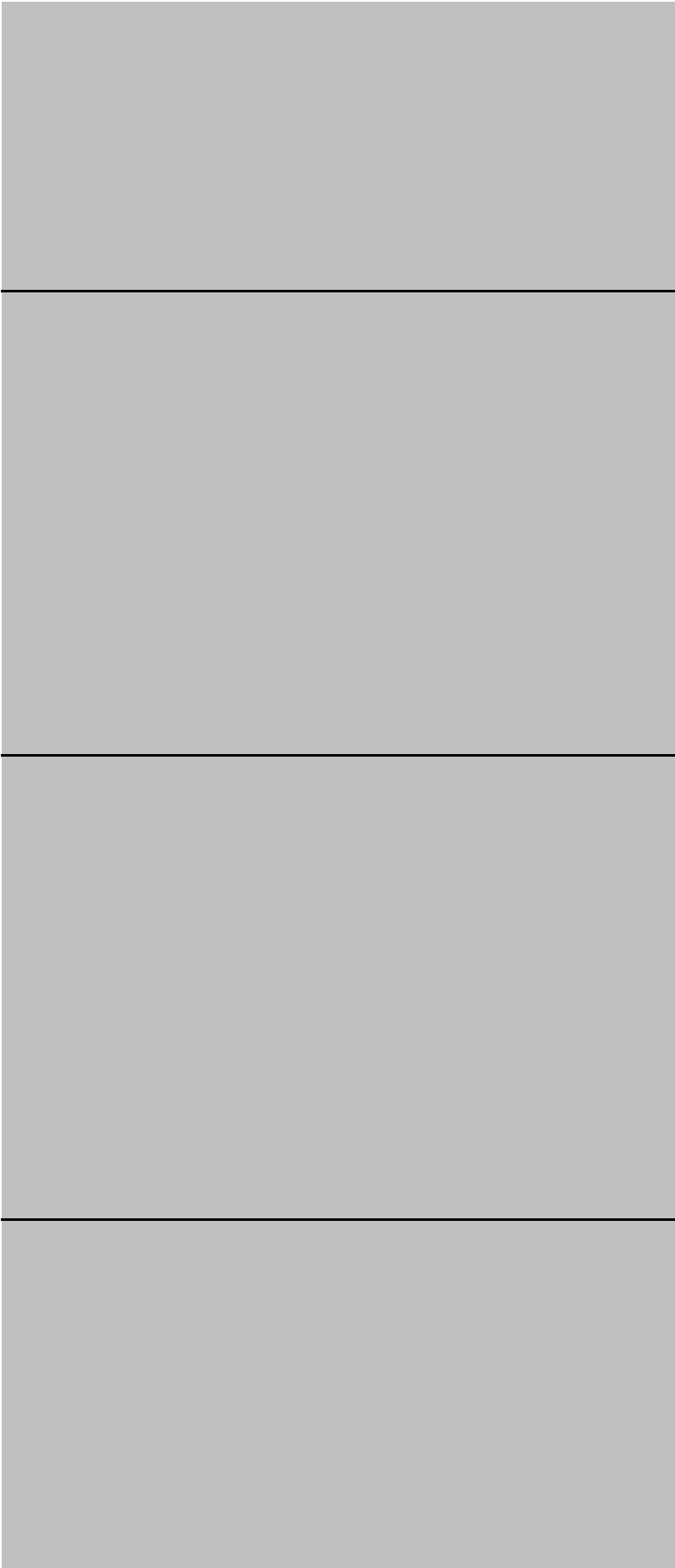
16

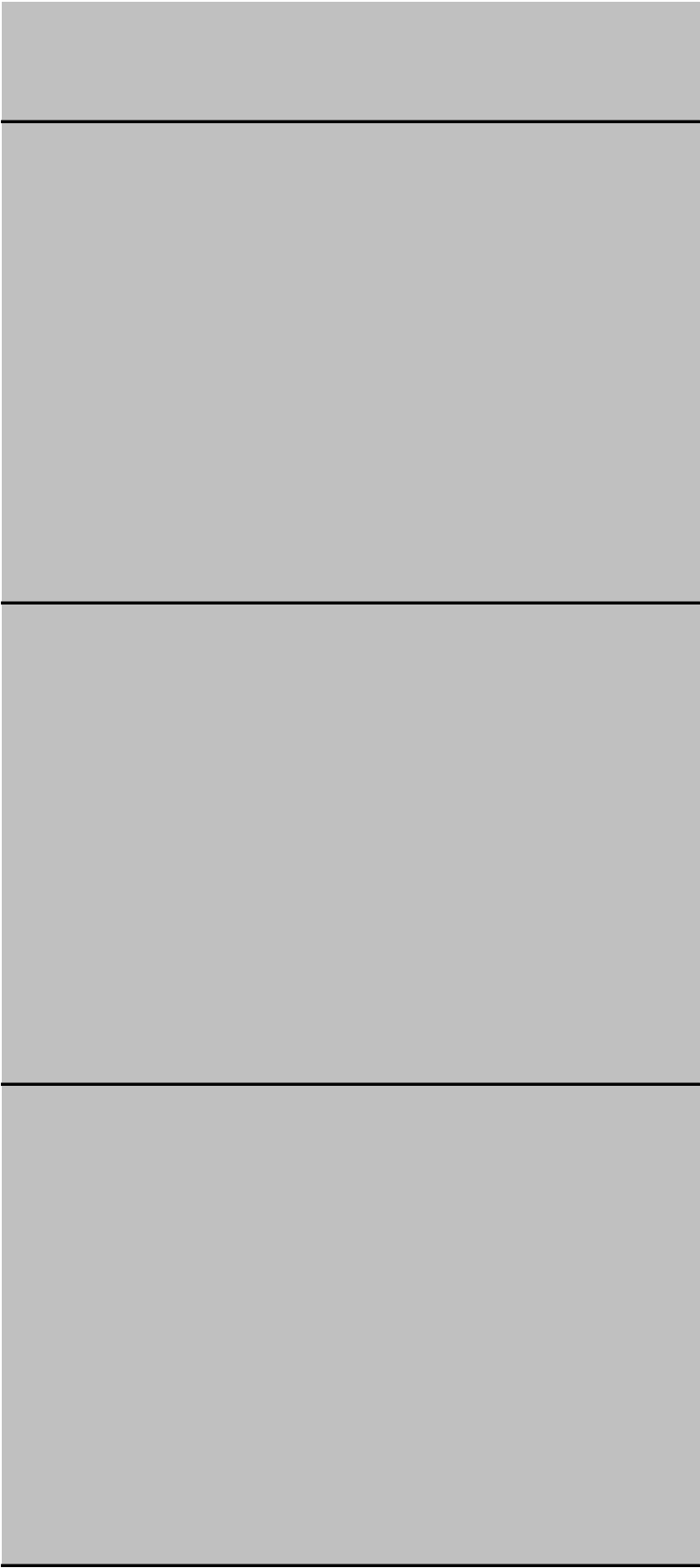
17











Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях

	ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
	МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
	ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 3		Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
	УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
	ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
	МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
	МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
	ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
	МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
	ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 4		Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Информатика
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Электротехника и электроника
	ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04	Транспортная система России
	ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
	ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07	Охрана труда
	ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
	УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
	МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
	МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
	ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
	МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)

МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)

ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)

МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ОК 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация

ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ОП.04	Транспортная система России
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.
ЕН.02	Информатика
ОП.02	Электротехника и электроника

ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.04	Транспортная система России
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста

НО													
ОО													
БД	Базовые дисциплины												
БД.01	Русский язык												
БД.02	Литература												
БД.03	Иностранный язык												
БД.04	История												
БД.05	Обществознание (включая экономику и право)												
БД.06	Химия												
БД.07	Биология												
БД.08	Физическая культура												
БД.09	ОБЖ												
БД.10	Астрономия												
ПД	Профильные дисциплины												
ПД.01	Математика												
ПД.02	Информатика и ИКТ												
ПД.03	Физика												
ПОО	Предлагаемые ОО												
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
ЕН.01	Математика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 3.1
ЕН.02	Информатика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.3
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.01	Инженерная графика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 3.1	
ОП.02	Электротехника и электроника	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.04	Транспортная система России	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.05	Технические средства (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.07	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.09	Психология общения												
ОП.10	Железнодорожные станции и узлы												
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПП.01.01	Организация перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	Организация движения (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.01	Организация сервисного обслуживания на транспорте (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3

МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ПП.03.01	Организация транспортно - логистической деятельности (железнодорожный транспорт)	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
МДК.04.01	Выполнение работ входящих в должностные обязанности Сигналиста	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ПП.04.01	Выполнение работ, входящих в должностные обязанности Сигналиста	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						

№	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики и информационных систем
5	Инженерной графики
6	Метрологии, стандартизации и сертификации
7	Транспортной системы России
8	Технических средств
9	Охраны труда
10	Безопасности жизнедеятельности
11	Организации перевозочного процесса
12	Организации сервисного обслуживания на транспорте
13	Организация транспортно-логистической деятельности
14	Управления качеством и персоналом
15	Основ исследовательской деятельности
16	Безопасности движения
17	Методический
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	Управления движением
3	Автоматизированных систем управления
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Пояснения		
Настоящий учебный план ГПОУ "Беловский многопрофильный техникум" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ №376 от 22 апреля 2014 года, 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).		
Описание учебного процесса:		
- продолжительность учебной недели - шестидневная;		
- продолжительность занятий (45 мин.);		
- объем обязательных (аудиторных) учебных занятий студентов в период теоретического обучения не превышает 36 ч в неделю;		
- максимальная нагрузка студентов в период теоретического обучения не превышает 54 ч в неделю и включает все виды учебной работы студента;		
Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы в количестве 48 часов в рамках изучения дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". За счет часов внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплинам ОБЖ и физическая культура в количестве 40 часов в каникулярное время проводятся военно-полевые сборы. - общий объем на дисциплину "Физическая культура" составляет 2 часа в неделю. зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины.		
- время и формы проведения консультаций очной формы получения образования предусматривается образовательным учреждением в объеме 4 ч на одного обучающегося учебный год;		
- при реализации ОПОП по специальности предусмотрено обязательное выполнение курсовых проектов (работ) по МДК.01.01 "Технология перевозочного процесса (железнодорожный транспорт)".		
- при реализации ОПОП предусматривается учебная и производственная практики (по профилю специальности), которые проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются концентрированно, чередуясь с теоретическими занятиями профессиональных модулей. Учебная практика направлена на формирование у студентов практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуется в рамках модулей ОПОП по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Практика по профилю специальности направлена на формирование у студента общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта и реализуется в рамках модулей ОПОП по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по специальности. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных соответствующими документами соответствующих организаций. Преддипломная практика направлена на углубление студентом первоначального		
- мониторинг качества подготовки и освоения образовательных программ студентами осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, оценка компетенций обучающихся. Основными формами промежуточной аттестации является экзамен по отдельной дисциплине и МДК, экзамен квалификационный по профессиональному модулю, зачет, дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, курсовой проект. Экзамены проводятся в период экзаменационных сессий по расписанию, которое доводится до сведения преподавателей и студентов не позднее, чем за две недели до начала сессии. Перечень вопросов и практических заданий, выносимых на экзамен, обсуждается на цикловых комиссиях и утверждается заместителем директора по учебной работе. Этот перечень является составной частью Программы промежуточной и текущей аттестации по дисциплине, входящей в комплект учебно-методического обеспечения по дисциплине. Уровень подготовки студента оценивается в баллах: 5 (отлично), 4 (хорошо), 3 (удовлетворительно), 2 (неудовлетворительно);		
Формирование вариативной части ОПОП.		
Вариативная часть учебного плана включает в себя 906 часов обязательной учебной нагрузки обучающегося. Из них на Общепрофессиональные дисциплины 144 ч: введены дополнительные дисциплины "Психология общения"-48 часов, "Железнодорожные станции и узлы" - 96 часов ; на профессиональные модули выделено 762 ч: на ПМ.1 "Организация перевозочного процесса" - 275ч; на ПМ.2 "Организация сервисного обслуживания на транспорте" - 168ч, ПМ.3 "Организация транспортно-логистической деятельности" - 159 ч, ПМ.4 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих" - 160 ч.		
- настоящий учебный план вводится с 01.09.2018 г.		
Согласовано		
Зав.метод. кабинетом		Е.Н. Михайлова
зам.директора по УР		А.Р. Анохина
Зам.директора по УПР		М.М. Пономаренко
Председатель ЦМК		Л.В. Арефьева

Код

Наименование ЦК