

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
«КОТЛАССКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ»

Согласовано:

Должность: _____

_____/_____/_____

«1» сентября 2016 года

УТВЕРЖДАЮ:

Директор КТТ

Хаванов В.А.

«1» сентября 2016 г.

Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена

Специальность

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте» (на
железнодорожном транспорте)

форма обучения: заочная

(индивидуальный график обучения)

срок обучения: 1 год 10 месяцев

квалификация: техник

Вычегодский, 2016 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	3
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	5
3. Требования к результатам освоения ППССЗ	5
4. Учебный план по специальности	8
5. Календарный учебный график	18
6. Ресурсное обеспечение реализации ППССЗ. Условия реализации	20
7. Приложения	22

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте» (на железнодорожном транспорте), реализуемая ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум», представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную образовательным учреждением с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 года), а также с учетом рекомендованной примерной образовательной программы.

ППССЗ регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данному направлению подготовки и включает в себя: рабочий учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочных и методических материалов и иных компонентов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ППССЗ

Нормативную правовую основу разработки ППССЗ по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте» (на железнодорожном транспорте) составляют:

Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г.;

Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте» среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 года;

Приказ Министерства образования и науки РФ № 464 от 14.06.2013 г. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Разъяснения по формированию учебного плана ОПОП СПО (письмо №12-696 от 20.10.2010г.);

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 968 от 16 августа 2013 г. «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Устав ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум»

ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ППССЗ

Цель ППССЗ:

развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте».

Сроки получения среднего профессионального образования по заочной форме обучения:

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ	Наименование квалификации базовой подготовки	Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения
среднее общее образование	Техник	1 год 10 месяцев

Особенности реализации ППССЗ

ППССЗ предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального;
- и разделов:
- учебная практика;
- производственная практика (по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная);
- промежуточная аттестация;
- государственная (итоговая) аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (30 процентов) дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части определяются образовательным учреждением.

Общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении студентами профессиональных модулей проводятся учебная практика и (или) производственная практика (по профилю специальности).

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура».

Обязательная часть профессионального цикла ППССЗ базовой подготовки предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности".

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКА

Область профессиональной деятельности выпускников: организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок; вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

1. Процессы организации и управления эксплуатационной деятельности пассажирского и грузового транспорта;
2. Учетная, отчетная и техническая документация;
3. Первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

1. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).
2. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).
3. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).
4. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих(не предусмотрено, на основании ходатайства работодателя)

3.ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ППССЗ

Техник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за

них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Техник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

ПК 1.1. Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками.

ПК 1.2. Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.

ПК 1.3. Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.

Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

ПК 2.1. Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.

ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.

ПК 2.3. Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.

Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

ПК 3.1. Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.

ПК 3.2. Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов.

ПК 3.3. Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

В рамках освоения ОПОП по специальности не предусмотрено присвоение квалификации по профессии (на основании ходатайства работодателя)

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ГБПОУ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «КОТЛАССКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
Архангельской области
«КОТЛАССКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ»**

**23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта)(на железнодорожном транспорте)
базовая подготовка**

Квалификация: техник

Форма обучения: заочная

Нормативный срок обучения: 1 год 10 месяцев

На базе: среднего (полного) общего образования

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
III курс	6	3	7	0	0	0	9	27
IV курс	6	3	12	4	0	6	9	40
Итого	12	6	19	4	0	6	18	67

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающегося (час)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и сессиям (час. в сессию)			
			максимальная	Обязательная аудиторная					I курс		II курс	
				самостоятельная работа	всего занятий	занятия в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и занятий)	занятия подгруппами (лабораторные и практические занятия)	курсовых проектов (работ)	1 семестр		2 семестр	
									3 недели	3 недели	3 недели	3 недели
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ОГСЭ.0 0	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	4/0/2	738	694	44	27	33	0	32	4	4	4
ОГСЭ.0 1	Основы философии	/Э/-/-/	117	103	14	14	0	0	14/э/	0	0	0
ОГСЭ.0 2	История	/Э/-/-/	117	103	14	12	2	0	14/э/	0	0	0
ОГСЭ.0 3	Иностранный язык	/-/3/-/Дз/	252	244	8	0	8	0	2/кр/	2з	2/кр/	2/Дз/
ОГСЭ.0 4	Физическая культура	/-/3/-/Дз/	252	244	8	0	8	0	2	2з	2	2/Дз/
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/0/2	377	337	40	26	14	0	20	20	0	0
ЕН.01	Математика	/-/Э/-/-/	209	189	20	10	10	0	10/кр/	10/э/	0	0
ЕН.02	Информатика	/-/Э/-/-/	168	148	20	10	10	0	10/кр/	10/э/	0	0
П.00	Профессиональный цикл	6/9/7	3421	2989	396	288	108	20	68	96	116	
ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины	0/7/1	1152	1024	128	94	34	20	26	30	42	30

ОП.01	Инженерная графика	/-/ДЗ/-/-/	117	91	26	16	10	0	16/кр1,кр2/	10/дз/	0	0
ОП.02	Электротехника и электроника	/-/-/Э/-/	98	78	20	10	10	0	0	0	20/Дз/	0
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	/-/-/ДЗ/-/	99	87	12	8	4	0	0	0	12/Дз/	0
ОП.04	Транспортная система России	/-/ДЗ/-/-/	102	92	20	16	4	0	10/кр/	10/дз/	0	0
ОП.05	Технические средства по видам транспорта	/-/-/-/ДЗ/	240	230	10	8	2	0	0	0	0	10/Дз/
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	/-/-/ДЗ/-/	199	189	10	8	2	0	0	0	10/Дз/	0
ОП.07	Охрана труда	/-/-/-/ДЗ/	135	125	10	8	2	0	0	0	0	10/Дз/
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	/-/-/-/ДЗ/	110	100	10	10	0	0	0	0	0	10/Дз/
ОП.09в	ПТЭ и инструкции	/-/ДЗ/-/-/	52	32	10	10	0	0	0	10/Дз/	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	6/2/6	2269	1965	268	194	74	20	42	66	74	88
ПМ.01	Организация перевозочного процесса	2/1/2	596	494	102	68	34	10	42	46	14	0
МДК 01.01	Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте	/-/Э/-/-/	272	200	72	50	22	10	42	30/Дз/	0	0
МДК 01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса	/-/Э/-/-/	130	114	16	10	6	0	0	16/Дз/	0	0
МДК 01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте	/-/-/ДЗ/-/	194	180	14	8	6	0	0	0	14/Дз/	0
УП.01	Учебная практика по автоматизированным системам управления	Дз/-/-/-/	36	0	36	0	0	0	36	0	0	0
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз/-/-/-/	252	0	252	0	0	0	0	252	0	0
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте	2/0/2	507	433	74	58	16	10	0	20	44	10
МДК 02.01	Организация движения на железнодорожном транспорте	/-/-/-/Э/	332	284	48	38	10	10	0	10	28/Дз/	10/э/
МДК 02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте	/-/-/Э/-/	175	149	26	20	6	0	0	10	16/э/	0
УП.02	Учебная практика по управлению движением	/-/-/Дз/-/	108	0	108	0	108	0	0	0	108/Дз/	0
ПП.02	Производственная практика (по профилю)	/-/-/Дз/-/	216	0	216	0	216	0	0	0	216/Дз/	0

	специальности)											
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности	2/1/2	1126	1008	66	48	18	0	0	0	0	66
МДК 03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте	/-/-/Э/	327	307	24	16	8	0	0	0	0	24/э/
МДК 03.02	Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте	/-/-/Э/	590	566	24	20	4	0	0	0	0	24/э/
МДК 03.03	Перевозка грузов на особых условиях	/-/-/Дз/	153	135	18	12	6	0	0	0	0	18/Дз/
УП.03	Учебная практика по организации перевозок	/-/-/Дз/	72	0	72	0	72	0	0	72/Дз/	0	0
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	/-/-/Дз/	216	0	216	0	216	0	0	0	0	216/Дз/
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям или должностям рабочих и служащих	/-/-/Дз/	96	30	26	20	6	0	0	0	16	10/Дз/
ВСЕГО		10/9/11	4536+900 п.п. и у.п.	4020	480+900 п.п. и у.п.	380	260+900 п.п. и у.п.	30	120+36уп	120+72уп.+252п.п.	120+108уп.+216п.п.	120+216п.п.
ПДП	Производственная практика (преддипломная)								0	0	0	144
ГИА	Государственная итоговая аттестация								0	0	0	216
Консультации на учебную группу по 4 часа на студента в год. Государственная итоговая аттестация 1. программа базовой подготовки 1.1. Подготовка выпускной квалификационной работы с 18 мая по 14 июня (всего 4 недели) 1.2. Защита выпускной квалификационной работы с 15 июня по 28 июня (всего 2 недели)				ВСЕГО	дисциплин и МДК		120	120	120	120		
					учебной практики		72	72	108	0		
					производственной практики		0	252	216	216		
					экзаменов		2	2	1	3		
					дифференцированных зачетов		0	2	5	4		
					зачетов		2	3	2	3		

Формы промежуточной аттестации: З - зачет; Э- экзамен; Э_{пм} - экзамен по профессиональному модулю, к/р –контрольная работа.

3. Пояснительная записка

3.1. Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Архангельской области «Котласский транспортный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014 года, рег. Министерством юстиции № 32499 от 29.05.2014 года 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

3.2. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся в период теоретического обучения составляет 54 часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся (с учетом вариативной части) в период теоретического обучения составляет 36 академических часов в неделю.

3.3. Группы студентов, принятых на базе среднего (полного) общего образования приступают к обучению со 1-го курса, нормативный срок обучения для этих групп составляет 1 год 10 месяцев. Сокращение срока обучения происходит за счет переноса изучения дисциплин на 1 и 2 курсы и увеличения продолжительности сессии до 42 дней в учебном году.

3.4. Общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный циклы состоят из дисциплин.

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности, в состав профессионального модуля входят несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и производственная практика (по профилю специальности).

3.5. При формировании учебного плана образовательного учреждения учитывался весь объем времени, отведенного на

реализацию основной профессиональной образовательной программы , включая инвариантную и вариативную части.

Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы по циклам должна составлять около 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть (около 30 процентов) дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части, определяемые образовательным учреждением, распределены следующим образом (рекомендуемое распределение часов):

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Учебная нагрузка обучающегося (час.)				
		максимальная	всего занятий	Обязательная аудиторная		
				в т.ч.		
				занятия в группах и потоках (лекций, семинаров, уроков и т.п.)	занятия в подгруппах (лабораторные и практические занятия)	курсовых проектов (работ)
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	90	16	8	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	45	8	4	0	0
ОГСЭ.02	История	45	8	4	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	155	20	6	0	0
ЕН.01	Математика	100	8	4	0	0
ЕН.02	Информатика	55	10	2	0	0
П.00	Профессиональный цикл	1113	86	86		0
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	303	26	26	0	0

ОП.02	Электротехника и электроника	52	4	4	0	0
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	46	4	4	0	0
ОП.05	Технические средства по видам транспорта	38	4	4	0	0
ОП.07	Охрана труда	56	6	6	0	0
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	111	8	8	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули	810	60	60	0	0
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на ждт.	100	12	12	0	0
МДК.01.03	АСУ на транспорте	100	12	12	0	0
МДК.02.01	Организация движения на ждт.	60	12	12	0	0
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте	60	10	10	0	0
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на ждт.	190	10	10	0	0
МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок на ждт.	300	4	4	0	0
	ВСЕГО	1358	120	0	0	0

Примечание: Предложенные дисциплины и дополнения к профессиональным модулям (междисциплинарным комплексам) вариативной части могут быть заменены в пределах распределенных часов в соответствии с запросами регионального рынка труда

3.6. Текущий контроль знаний предусматривается проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины, в следующих формах:

- устного опроса по темам;
- тестового опроса по темам;
- защиты практических и лабораторных занятий;

- защиты курсового проекта;
- выполнения контрольных работ по темам дисциплин и междисциплинарных курсов.

3.7. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 1 неделю в семестр. Промежуточную аттестацию в форме экзамена предусмотрено проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточную аттестацию в форме зачета (дифференцированного зачета) следует проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Учебным планом предусмотрено проведение комплексных экзаменов по дисциплинам и междисциплинарным курсам:

Индекс	Наименование дисциплин и междисциплинарных курсов	курс	семестр	Вид промежуточной аттестации
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте	2	1	КОМПЛЕКСНЫЙ ЭКЗАМЕН
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса		1	
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте		1	
МДК.02.01	Организация движения на железнодорожном транспорте		2	
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров на железнодорожном транспорте		2	
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте		2	

МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте		2	
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях		2	

3.8. Практика является обязательным разделом основной профессиональной образовательной программы по специальности. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности (3 курс обучения - 7 недель; 4 курс обучения 12 недель) и преддипломной практики.

Все виды учебных практик, производственная практика (по профилю специальности) по каждому из разделов профессионального модуля, производственная практика (преддипломная) проводятся концентрированно. Проведение учебной практики предусмотрено в учебных лабораториях, а производственной практики (по профилю специальности и преддипломная) – в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. По каждому виду учебной практики (по профмодулям) сдаются зачеты. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

3.9. Консультации для обучающихся заочной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объеме 4 часов на одного студента в год. В период обучения предусмотрено проведение индивидуальных и групповых консультаций, а в период проведения промежуточной аттестации – групповых (устных).

3.10. Выполнение курсовых проектов рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение.

4. Перечень кабинетов, лабораторий и других помещений для подготовки по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Для реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности (проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебных практик, предусмотренных учебным планом) имеются необходимые кабинеты, лаборатории и другие помещения:

№№ п/п	Наименование
	<i>Кабинеты</i>
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 (по видам транспорта)
9	охраны труда
10	безопасности жизнедеятельности
11	организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
12	организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
13	методический
	<i>Лаборатории</i>
1	электротехники и электроники
2	управления движением
3	автоматизированных систем управления
	<i>Спортивный комплекс</i>
1	спортивный зал
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	стрелковый тир
	<i>Залы</i>
1	библиотека
2	читальный зал с выходом в сеть Интернет

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

"Котласский транспортный техникум"

по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам транспорта)(на железнодорожном транспорте)

базовой подготовки

Квалификация: специалист по туризму

Форма обучения – заочная

Нормативный срок обучения – 1 года и 10 мес.

на базе среднего (полного) общего образования

1.1.Календарный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь							
I					с	с	с	уп	уп	уп	уп	уп					к	к	пп	пп	пп	пп	пп	пп					с	с	с													
II					уп	уп	с	с	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	к	к	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пд	пд	пд	пд	пд	пд	пд	с	с	с	с	с					г	г	г	г

Условные обозначения:

С- учебно-экзаменационная сессия

К- каникулы

УП- учебная практика

ПП - производственная практика

ПД – производственная (преддипломная) практика

Г – государственная итоговая аттестация

Пояснительная записка к календарному графику.

Согласно существующим рекомендациям и возможностям календарный график учебного процесса по специальностям при освоении ППСЗ по заочной форме достоверно и правильно составить невозможно, кроме того календарный график может только условно зафиксировать сроки проведения лекционно-экзаменационной сессии. По этой причине в начале каждого учебного года (за 2-3 недели до 1 сентября) в техникуме составляется и утверждается директором график учебного процесса на соответствующий учебный год, где происходит окончательная фиксация сроков проведения лекционно-экзаменационных сессий.

5. Ресурсное обеспечение ППССЗ. Условия реализации

Кадровое обеспечение

Реализация ППССЗ по специальности среднего профессионального образования обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели проходят стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

Материально-техническое обеспечение

Образовательное учреждение, реализующее ППССЗ по специальности среднего профессионального образования, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ОПОП обеспечивает:

- выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;
- освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

В техникуме имеются 22 учебных кабинета, 4 учебных лаборатории, 1 тренажерный зал, стрелковый тир.

В техникуме сформирована база информационно-коммуникационных средств обучения: 2 компьютерных кабинета, оснащенных лицензионным программным обеспечением, с выходом в Интернет; мультимедиа демонстрационные системы, полиграфическая техника. Для наиболее полного освоения ППССЗ в техникуме имеется ИТ ДСП, ДНЦ.

Важнейшим условием реализации профессиональных модулей по специальности:

Все кабинеты паспортизированы. Во всех кабинетах имеются уголки по охране труда и технике безопасности.

В кабинетах проводятся уроки с использованием мультимедиа технологий. В техникуме в полном объеме имеется учебно-программная и методическая документация, соответствующая требованиям образовательных стандартов.

Состояние помещений и имущества соответствует государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам на основании Санитарно-эпидемиологического заключения.

Учебно-методическое и информационное обеспечение

ППССЗ обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация основных профессиональных образовательных программ обеспечивается доступом каждого студента к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки студенты обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый студент обеспечен не менее чем одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1 - 2 экземпляра на каждые 100 студентов.

Каждому студенту обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда.

Образовательное учреждение предоставляет студентам доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.