

КОМИТЕТ ОБЩЕГО И ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
«ВОЛХОВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

РАССМОТРЕНА
на заседании
Педагогического совета
Протокол № 5
от « 02 » 07 2022 г

УТВЕРЖДЕНА
Приказом
ГБПОУ ЛО «ВМТ»
№ 51-а
от «02» июля 2022 г.

**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ по
ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ
СРЕДНЕГО ЗВЕНА
(ОПОП СПО - ППССЗ)**

по специальности:

**23.02.01 Организация перевозок и управление на
транспорте (по видам)**

По программе базовой подготовки на базе основного общего образования

Форма обучения: очная

Квалификация выпускника: техник

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев

Волхов
2022 г.

СОГЛАСОВАНО:

представитель работодателя /должность/

Начальник Волховского
центра организации работы швейно-
бюджетной службы Октябрьской
Фабрики управления движением
структурного подразделения Центральной
фирмы управления движением -
Фирма 1000. РТД -


/подпись/

М.М. Шилова
/ФИО/

от « 30 » 06 2022г.

Основная образовательная программа среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (далее - ООП СПО-ППССЗ) составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», утверждённого приказом Минбрнауки РФ от 22.04.2014г. № 376.

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ленинградской области «Волховский многопрофильный техникум» (ГБПОУ ЛО «ВМТ»).

Разработчики:

Токаренко В.Ю. – зам.директора по УР

Григорьева В.А. – председатель ЦК специальности

Котлярова Ж.З. – преподаватель

Марышева Н.Г. – преподаватель

Молявикова И.А. – мастер производственного обучения

СОДЕРЖАНИЕ

1. **Общие положения**
 - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы.
 - 1.2. Характеристика подготовки по специальности.
 - 1.3. Требования к абитуриентам.
2. **Характеристика профессиональной деятельности выпускников техникума. Требования к результатам освоения ООП СПО-ППССЗ**
 - 2.1. Область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников техникума.
 - 2.2. Требования к результатам освоения ООП СПО-ППССЗ.
 - 2.3. Матрица соответствия требуемых компетенций и формирующих их составных частей ООП СПО-ППССЗ.
3. **Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса**
 - 3.1. Базисная структура и содержание ООП СПО-ППССЗ на основе требований ФГОС.
 - 3.2. Рабочий учебный план.
 - 3.3. Календарный учебный график.
 - 3.4. Рабочие программы общих и по выбору из обязательных предметных областей учебных дисциплин общеобразовательного учебного цикла.
 - 3.5. Рабочие программы дополнительных учебных дисциплин.
 - 3.6. Рабочие программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла.
 - 3.7. Рабочие программы дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла.
 - 3.8. Рабочие программы общепрофессиональных дисциплин профессионального цикла.
 - 3.9. Рабочие программы профессиональных модулей.
 - 3.10. Рабочая программа учебной практики
 - 3.11. Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности).
 - 3.12. Рабочая программа производственной практики (преддипломной).
4. **Ресурсное обеспечение реализации ООП СПО-ППССЗ**
 - 4.1. Кадровое обеспечение.
 - 4.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение.
 - 4.3. Материально-техническое обеспечение.
5. **Оценка результатов освоения программы подготовки специалистов среднего звена**
 - 5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся.
 - 5.2. Государственная итоговая аттестация.

Приложения:

1. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной образовательной программы

Основная образовательная программа среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (далее - ООП СПО-ППССЗ) по специальности **23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»** базового уровня подготовки – комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)». Нормативную правовую основу разработки ООП СПО-ППССЗ составляют:

Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» (от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ);

Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

Приказ Минобрнауки России от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

Приказ Минобрнауки России от 28 мая 2014 г. № 594 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ»;

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован в Минюсте России 7 декабря 2021 г. № 66211);

Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

Приказ Минобрнауки России от 14 февраля 2014 г. № 115 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»;

Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования

обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности **23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»**, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2014г. № 376 и зарегистрированный в Минюсте РФ 29 мая 2014 г. N 32499.

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59778).

Устав государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Волховский многопрофильный техникум», утверждённый Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области.

1.2 Характеристика подготовки по специальности

Получение СПО по ППСЗ допускается в профессиональных образовательных организациях и организациях высшего образования, имеющих право на реализацию имеющих государственную аккредитацию ППСЗ по данной специальности.

Код и наименование укрупнённой группы специальностей -

23.00.0 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА - группа специальностей технического профиля;

код и наименование специальности – **23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»**.

Уровень образования, необходимый для приема на обучение – основное общее образование.

Наименование присваиваемой квалификации базовой подготовки – техник.

Срок получения СПО по ППСЗ базовой подготовки в очной форме обучения на базе основного общего образования при реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППСЗ - 3 года 10 месяцев.

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья (далее – лиц с ОВЗ) предполагается включение в образовательный процесс дистанционной передачи информации, разработка индивидуальных образовательных маршрутов, выполнение дополнительных требований при проведении аттестационных испытаний, учитывающих индивидуальные особенности обучающихся с ОВЗ. При поступлении на обучение лица с ОВЗ предупреждаются о медицинских противопоказаниях к соответствующим условиям и видам труда при прохождении производственной практики и о возможных последствиях - невозможности завершить обучение.

(Обучающийся с ограниченными возможностями здоровья - физическое лицо, имеющее недостатки в физическом и (или) психологическом развитии, подтвержденные психолого - медико-педагогической комиссией и препятствующие получению образования без создания специальных условий. (ФЗ-273, ст.2))

1.3. Требования к абитуриентам

Абитуриент должен иметь документ государственного образца об основном общем образовании или среднем общем образовании, свидетельствующий об освоении основных общеобразовательных программ

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников техникума. Требования к результатам освоения ООП СПО - ППССЗ ¹

2.1 Область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников техникума

Область профессиональной деятельности выпускников:

- организация и управление эксплуатационной деятельностью пассажирских и грузовых перевозок;
- вспомогательная и дополнительная транспортная деятельность.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- процессы организации и управления эксплуатационной деятельностью пассажирского и грузового транспорта;
- учётная, отчётная и техническая документация;
- первичные трудовые коллективы.

Виды профессиональной деятельности (ВПД) выпускников:

ВПД 1: Организация нерезовозочного процесса (по видам транспорта).

ВПД 2: Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта).

ВПД 3: Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта).

ВПД 4: Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих:

ПЕРЕЧЕНЬ
ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЕЙ СЛУЖАЩИХ, РЕКОМЕНДУЕМЫХ К ОСВОЕНИЮ В РАМКАХ ПРОГРАММЫ
ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Код по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94)	Наименование профессий рабочих, должностей служащих
15894	Оператор поста централизации
18401	Сигналист
18726	Составитель поездов
17244	Приёмосдатчик груза и багажа
16033	Оператор сортировочной горки
25354	Оператор при дежурном по станции

2.2. Требования к результатам освоения ОПОП СПО-ППССЗ

По результатам освоения ОПОП СПО-ППССЗ обучающимся присваивается квалификация «техник». Техник должен обладать общими компетенциями (ОК), включающими в себя способность:

Код общей компетенции	Наименование компетенции
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы

¹ Раздел 2 заполняется в соответствии с ФГОС по специальности

	выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 4	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
ОК 6	Работать в коллективе и команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.
ОК 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9	Быть готовым к смене технологий в профессиональной деятельности.

Техпик должен обладать профессиональными компетенциями (ПК), соответствующими видам профессиональной деятельности (ВПД):

Код	Наименование
ВПД 1	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.
ВПД 2	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.
ВПД 3	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.

2.3. Матрица соответствия требуемых компетенций и формирующих их составных частей ОПОП СПО-ПШССЗ

Обозначение	Наименование дисциплины/модуля/междисциплинарного курса	Общие компетенции (ОК)										Профессиональные компетенции (ПК)								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	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	
ОУД, УД	Дисциплины общеобразовательного учебного цикла	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
ОГСЭ	Дисциплины общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						
ОГСЭ.01	Основы философии	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОГСЭ.02	История	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОГСЭ.03	Иностранный язык	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОГСЭ.04	Физическая культура		+	+																
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ЕН	Дисциплины математического и общего естественнонаучного учебного цикла	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ЕН.01	Математика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ЕН.02	Информатика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ЕН.03	Экологические основы природопользования	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОП	Общепрофессиональные дисциплины профессионального учебного цикла	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.01	Инженерная графика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОП.02	Электротехника и электроника	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОП.04	Транспортная система России	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОП.05	Технические средства железных дорог	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+							

Обозначение	Наименование дисциплины/модуля/междисциплинарного курса	Общие компетенции (ОК)									Профессиональные компетенции (ПК)									
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	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	
ОП.07	Охрана труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.09	Станции и узлы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ОП.10	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ.	Профессиональные модули профессионального учебного цикла																			
ПМ.01	Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.01.04	Система фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.02.01	Организация движения на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Обозначение	Наименование дисциплины/модуля/междисциплинарного курса	Общие компетенции (ОК)								Профессиональные компетенции (ПК)										
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	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.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+		+	+	+	
МДК.04.01	Системы регулирования движения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+						+	+	+

Общие компетенции (ОК) и профессиональные компетенции, соответствующие видам профессиональной деятельности, сформулированы в п.2.2. Требования к результатам освоения ОПОП СПО-ППССЗ.

3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса

3.1. Базисный учебный план

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по специальности среднего профессионального образования

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

основная образовательная программа среднего профессионального образования базовой подготовки

Квалификация: Техник

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе среднего (полного) общего образования - 2 года 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка			Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		
					лабор. и практ. занятий	курсов. работа (проект)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Обязательная часть циклов ОПОП		3178	2118			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		648	432			
ОГСЭ.01	Основы философии			48	8		1
ОГСЭ.02	История			48	8		1
ОГСЭ.03	Иностранный язык			168	168		1-3
ОГСЭ.04	Физическая культура		336	168	168		1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		222	148			
ЕН.01	Математика		90	60	40		1
ЕН.02	Информатика		132	88	50		2
П.00	Профессиональный цикл		2308	1538			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		900	600			
ОП.01.	Инженерная графика		120	80	74		1
ОП.02.	Электротехника и электроника		120	80	32		1
ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация		75	50	9		1

ОП.04.	Транспортная система России		96	64	9		1
ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)		216	144	23		1
ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		775	50	10		2
ОП.07.	Охрана труда		96	64	16		2-3
ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности			68			3
НМ.00	Профессиональные модули		1408	938			
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)		447	298			2-3
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)		225	150	50	30	2-3
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)		90	60	40	-	2-3
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)		132	88	50	-	2-3
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)		279	186			3
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)		183	122	48		3
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживанне пассажиров (по видам транспорта)		96	64	22	20	3
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)		681	454			2
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)		234	156	46		2
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)		357	238	100	20	
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях		90	60	36		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих						
	Вариативная часть циклов ОПОН		1358	906			

	Всего по циклам	84	4536	3024			
УП.00.	Учебная практика						
ПП.00.	Производственная практика (практика по профилю специальности)	25		900			1-3
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная практика)	4					3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5					
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация	6					
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
ВК.00	Время каникулярное	23					
	Всего	147					

На основе Базисного учебного плана разработан рабочий учебный план с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждой из изучаемых дисциплин, каждому профессиональному модулю, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике. Часы вариативной части циклов ООП распределяются между элементами обязательной части цикла и / или используются для изучения дополнительных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов. В последнем случае дисциплина, профессиональный модуль, междисциплинарный курс вносятся в соответствующий цикл ООП с указанием «вариативная часть цикла». Определение дополнительных дисциплин и профессиональных модулей осуществляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, социальной сферы, техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся.

3.2. Рабочий учебный план

Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Ленинградской области «Волховский многопрофильный техникум»

Принят на заседании
Педагогического Совета
Протокол № 5
от « 02 » июля 2022 года

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ООП СПО ППСЗ

по специальности

**23.02.01 «Организация перевозок и управление на
транспорте (по видам)»**

По программе базовой подготовки на базе основного общего образования

Форма обучения: очная

Квалификация выпускника: техник

Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев

Волхов
2022 г.

Пояснительная записка

Нормативные документы, использованные для разработки данного рабочего учебного плана, указаны в п. 1.1. «Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы».

Рабочий учебный план разработан на основе базисной структуры с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждой из изучаемых дисциплин, каждому профессиональному модулю, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике. Часы вариативной части циклов ООП СПО ППССЗ распределяются между элементами обязательной части цикла и/или используются для изучения дополнительных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов. Определение дополнительных дисциплин и профессиональных модулей осуществляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, социальной сферы, техники и технологий, а также с учетом особенностей контингента обучающихся. Дополнительными учебными дисциплинами в общеобразовательном учебном цикле является «Введение в специальность», в общем гуманитарном и социально-экономическом учебном цикле – ОГСЭ.06 «Русский язык и культура речи».

Учебный план предназначен для подготовки специалистов среднего звена из числа молодежи, получившей основное общее образование в общеобразовательной школе. В соответствии с Перечнем специальностей СПО, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199, специальность **23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»** относится к социально-экономическому профилю.

Рабочий учебный план определяет:

- перечень, объем, последовательность изучения по курсам учебных дисциплин, профессиональных модулей (далее – ПМ) в целом, а также входящих в их состав междисциплинарных курсов (далее – МДК),
- виды учебных занятий;
- порядок проведения учебной и производственной практики;
- формы и периодичность промежуточной аттестации обучающихся;
- формы итоговой аттестации, порядок подготовки и проведения.

Учебный год на каждом курсе начинается 01 сентября и оканчивается в соответствии с графиком учебного процесса.

При формировании учебного плана учитывались следующие нормы нагрузки:

- продолжительность учебной недели – шестидневная;
- продолжительность занятий – 45 мин.;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет – 36 академических часов в неделю,
- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 8-11 недель, в том числе, не менее двух недель в зимний период.

Общеобразовательный учебный цикл

Федеральный государственный образовательный стандарт (далее – ФГОС) среднего общего образования реализуется в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования с учетом получаемой специальности (п. 3. ст. 68 Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» в ред. от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ) в соответствии с «Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения

образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2021 № 05-401).

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличивается на **1476 часов** (для программы подготовки специалистов среднего звена). Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом получаемой профессии (специальности). Общеобразовательный учебный цикл ООП СПО-ППССЗ сформирован, исходя из того, что, в соответствии с требованиями ФГОС СПО, нормативный срок освоения ООП СПО -ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, что составляет 41 неделю *36ч. = 1476 ч., каникулярное время – 11 недель.

Учебное время, отведенное на обязательные учебные занятия, в объеме 1404 часа, распределено на изучение учебных предметов общеобразовательного учебного цикла ООП СПО ППССЗ – общих и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемых на базовом и профильном уровнях, и дополнительных по выбору обучающихся, предлагаемых профессиональной организацией на основе Рекомендаций Минпросвещения России 2021 г. При этом на ОБЖ отводится по 2 часа в неделю на 1 курсе (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на физическую культуру – по три часа в неделю в 1-2 семестрах (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889).

К профильным учебным предметам относятся: ОУП.04 «Математика», ОУП.10 «Экономика» и ОУП.09 «Информатика», т.к. специальность **23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»** относится к специальностям социально-экономического профиля.

В качестве дополнительных учебных предметов изучаются ОУП.11 «Родная литература» и ОУП.12 «Введение в специальность».

В рабочем учебном плане по учебным предметам общеобразовательного цикла не выделяется время на самостоятельную внеаудиторную работу обучающегося (кроме учебного времени на выполнение индивидуального проекта), т.к. объём обязательной учебной нагрузки не должен превышать 36 академических часов в неделю.

Обучающийся сам определяет необходимое ему количество времени для самостоятельной подготовки к текущему контролю знаний, к промежуточной аттестации с учётом своих способностей и интересов, что соответствует субъектно-субъектным отношениям между участниками образовательного процесса. При необходимости преподаватели общеобразовательных предметов помогают обучающимся организовывать их самостоятельную работу, способствуя формированию общих компетенций (ОК). Для формирования общих компетенций в рамках текущего контроля преподаватель предлагает обучающимся подготовить небольшие сообщения или презентации с использованием дополнительной литературы и ресурсов Интернета к уроку по новой теме, подготовить объяснения указанных по учебному предмету понятий, необходимых для изучения новой темы, и выступить на уроке перед группой.

В рабочем учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуальных проектов в рамках общеобразовательных предметов. Выполнение индивидуальной/коллективной исследовательской и/или проектной работы является

особой формой организации образовательной деятельности обучающихся в рамках внеаудиторной самостоятельной работы. Индивидуальная/коллективная исследовательская и/или проектная работа выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых учебных предметов общеобразовательного учебного цикла в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, социальной, художественно-творческой, иной) в соответствии с Положением о проектной деятельности студентов ГБПОУ «ВМТ», утвержденным распоряжением директора техникума. На выполнение обучающимися индивидуального проекта предусмотрено в рабочем учебном плане: в 1 семестре – 8 часов, во 2-ом семестре – 16 часа, итого – 24 часа самостоятельной учебной нагрузки и консультаций во взаимодействии с преподавателями заканчиваются публичной защитой индивидуального проекта.

Изучение общеобразовательных учебных предметов осуществляется концентрированно на 1-ом курсе. Учебная нагрузка обучающихся по общеобразовательному учебному циклу составляет 1404 ч. учебных занятий, с учётом промежуточной аттестации – 1476 ч.

Рабочие программы общеобразовательных учебных предметов преподаватели техникума составляют на основе примерных программ общеобразовательных учебных предметов, разработанных и рекомендованных Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития образования» (ФГАУ «ФИРО») для профессиональных образовательных организаций, реализующих основную профессиональную образовательную программу СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования (Протокол № 3 от 21 июля 2015 г. Регистрационный номер рецензии 378 от 23 июля 2015 г. ФГАУ «ФИРО»), с учётом документа ФГАУ «ФИРО» от 25.05.2017г. «Об уточнении Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ СПО на базе основного общего образования с учётом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности СПО и Примерных программ общеобразовательных учебных предметов для профессиональных образовательных организаций (2015г.)».

Распределение учебной нагрузки во взаимодействии с преподавателем по видам занятий определено рабочим учебным планом.

Знания и умения, полученные обучающимися при освоении учебных предметов общеобразовательного учебного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППССЗ таких учебных циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального учебного цикла.

Обязательная и вариативная части учебных циклов ППССЗ

Настоящая образовательная программа ППССЗ имеет следующую структуру:

- общий гуманитарный и социально-экономический цикл;
- математический и общий естественнонаучный цикл;
- общепрофессиональный цикл;
- профессиональный цикл;
- государственная итоговая аттестация, которая завершается присвоением квалификации специалиста среднего звена «техник».

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения указанных циклов.

Структура образовательной программы включает обязательную часть и вариативную, формируемую участниками образовательных отношений, часть. Соотношение объемов обязательной части и вариативной части данной образовательной программы определено Примерной основной образовательной программой (ПООП) по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», зарегистрированной в государственном реестре примерных образовательных программ под номером: 23.02.01, с учётом требований ФГОС СПО по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», утвержденного приказом Минобрнауки России от 22.04.2014 года № 376.

Общий объем образовательной программы ППССЗ - 4464 ч. Из них :

- обязательная часть учебных циклов и практика составляет – 2952 ч.,
- вариативная часть образовательной программы – 1296 ч.,
- государственная итоговая аттестация – 216 ч.

Итого, обязательная и вариативная части (с учётом практик и промежуточной аттестации) составляют – 4248 ч. Распределение часов вариативной части по элементам ППССЗ указано в рабочем учебном плане.

В учебных циклах ППССЗ выделяется:

- ✓ объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, лекция, семинар),
- ✓ выполнение курсовой работы/проекта,
- ✓ практики (в профессиональном цикле – учебная, производственная, производственная преддипломная),
- ✓ объём самостоятельной работы обучающихся,
- ✓ проведение промежуточной аттестации.

Выделение часов на лабораторные работы и практические занятия, на выполнение курсовых работ, на прохождение всех видов практик, на промежуточную аттестацию указано в рабочем учебном плане.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы ППССЗ выделено 3024 ч., (2118 часов обязательной части и 906 часов вариативной) при максимальной учебной нагрузке обучающегося 4536 часов. Объём самостоятельной работы обучающихся по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам ППССЗ - 1512ч. Выделение часов на лабораторные работы и практические занятия, на выполнение курсовых работ определено рабочим учебным планом.

Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл (ОГСЭ)

Общее количество учебных занятий во взаимодействии с преподавателем составляет 486 часов (468 ч. обязательной части и 18 ч. вариативной части).

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Психология общения», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Физическая культура».

За счёт часов вариативной части в 8 –ом семестре введена учебная дисциплина ОГСЭ.06 «Русский язык и культура речи» - 48 ч. во взаимодействии с преподавателем, с целью завершения формирования общих компетенций, подготовки к государственной итоговой аттестации, повышения культурного уровня выпускников техникума.

Распределение учебной нагрузки по видам занятий, выделение объема самостоятельной работы определено рабочим учебным планом.

Математический и общий естественнонаучный учебный цикл (ЕН)

Общее количество учебных занятий во взаимодействии с преподавателем составляет 200 часов (144 ч. обязательной части и 56 ч. вариативной части).

За счёт часов вариативной части в 4 –ом семестре введена учебная дисциплина ЕН.03 «Экологические основы природопользования» - 44 ч. во взаимодействии с преподавателем, с целью завершения формирования общих компетенций, подготовки к государственной итоговой аттестации, повышения культурного уровня выпускников техникума.

Распределение учебной нагрузки по видам занятий, выделение объема самостоятельной работы определено рабочим учебным планом.

Общепрофессиональный учебный цикл (ОП)

Общее количество учебных занятий во взаимодействии с преподавателем составляет 1067 часа (612 ч. обязательной части и 455 ч. вариативной части).

За счёт часов вариативной части введена учебная дисциплина ОП.09 «Станции и узлы» - 217 часов, ОП.10 «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения» - 173 часа, ОП.11 «Основы финансовой грамотности» - 36 часов, и «Основы бережливого производства» - 32 часа во взаимодействии с преподавателем, с целью завершения формирования общих компетенций, подготовки к государственной итоговой аттестации, повышения культурного уровня выпускников техникума.

Распределение учебной нагрузки по видам занятий, выделение объема самостоятельной работы определено рабочим учебным планом.

Профессиональный учебный цикл (ПМ)

Профессиональный учебный цикл включает четыре профессиональных модуля (ПМ): ПМ.01, ПМ.02), ПМ.03 ПМ.04. В состав каждого модуля входят междисциплинарные курсы и практики – учебная и производственная (по профилю специальности), соответственно основным видам профессиональной деятельности выпускников техникума.

Общее количество обязательных учебных занятий (включая практики) во взаимодействии с преподавателем составляет - 2315ч. (1728 ч. обязательной части и 587 ч. вариативной части).

Распределение учебной нагрузки по видам занятий, практик, выделение объема самостоятельной работы определено рабочим учебным планом.

При освоении ПМ.01 и ПМ.03 запланировано выполнение курсовых работ.

Формы проведения консультаций

Консультации предусмотрены в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год. Распределяются консультации ежегодно с учетом количества часов, отведенных на изучение дисциплин и МДК, наличия аттестации. На 4 курсе около 50% часов консультаций отводится на проверку выпускных квалификационных работ. Консультации проводятся во внеурочное время. Формы проведения консультаций – устные, письменные как групповые, так и индивидуальные.

Формы проведения промежуточной аттестации

В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются календарным графиком.

Порядок проведения промежуточной аттестации определяется Положением, утвержденным директором техникума.

Распределение форм промежуточной аттестации – экзамены, дифференцированные зачёты, защита курсовой работы – по дисциплинам и профессиональным модулям, и по семестрам определено в рабочем учебном плане.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированных зачетов проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины.

Промежуточная аттестация в форме защиты курсовой работы проводится за счет часов, отведенных на выполнение курсовой работы.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

При освоении программ профессиональных модулей (ПМ) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен по модулю. Экзамен по модулю может проводиться как в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки, так и за счет часов, отведенных на освоение учебной и/или производственной практики соответствующего профессионального модуля в последний день практики, если освоение профессионального модуля полностью закончено.

На каждую неделю промежуточной аттестации приходится не более 2-х экзаменов в рамках одной календарной недели, что позволяет предусмотреть не менее 2-х дней между ними. Это время используется на самостоятельную подготовку к экзаменам и на проведение консультаций.

Порядок проведения практики

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Производственная преддипломная практика проводится 4 недели непосредственно перед периодом, выделенным на подготовку к государственной итоговой аттестации (дипломное проектирование).

Сроки проведения практик определяются календарным графиком. Объем учебной нагрузки по всем видам практик указан в рабочем учебном плане.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа (дипломный проект)).

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы и (или) государственного экзамена образовательная организация определяет самостоятельно с учетом ПООП.

Порядок проведения ГИА определяется Положением о ГИА, которое утверждается директором техникума не позднее 7-ми месяцев до момента проведения ГИА.

ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	2	200	64	136	100	36	200	64	136	200	64	136	200	64	136	180	200
МДК.04.01	Системы регулирования движения	5	5	200	64	136	100	36	200	64	136	200	64	136	200	64	136	180	200
УП.04.01	Учебная практика	6	6	РП	час	180	мед	5	час	час	час	час	час	час	час	час	180	час	180
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	6																	
	Всего часов с учетом практик			380		316													

	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики	час	900	900	мед	25	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	468	час	396	час	36
	Учебная практика	час	216	216	мед	6	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	180	час		час	36
	Концентрированная	час	216	216	мед	6	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	180	час		час	36
	Распределенная	час			мед		час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	
	Производственная (по профилю специальности) практика	час	684	684	мед	19	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	288	час	396	час	
	Концентрированная	час	684	684	мед	19	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час	288	час	396	час	
	Распределенная	час			мед		час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДПОЛОНАВ)	РП	144	144	мед	4	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	144
	Государственная итоговая аттестация	час	216	216	мед	6	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	216
	Подготовка выпускной квалификационной работы	час			мед		час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	
	Защита выпускной квалификационной работы	час	216	216	мед	6	час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	216
	Подготовка к государственному экзамену	час			мед		час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	
	Проведение государственных экзаменов	час			мед		час	час	час	час	час	час	час	час	час	час		час		час	
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																				
	в т.ч. в период обучения по циклам																				
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																				
	в т.ч. в период обучения по циклам																				

ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	15	37	3	7	5940	1536	4404	2423	1911	70	594	8	586	810	16	794	918	306	612	1188	396	792	918	306	612	540	180	360	324	108	216	648	216	432
ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ	15	37	3	7	5940	1536	4404	2423	1911	70	594	8	586	810	16	794	918	306	612	1188	396	792	918	306	612	540	180	360	324	108	216	648	216	432

Экзамены (без учета физ. культуры)	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	4			
Зачеты (без учета физ. культуры)																																				
Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																				
Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																				
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																				
Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																				
Контрольные работы (без учета физ. культуры)																																				

5734	206
5734	206

3.3. Календарный учебный график

На основании данной формы образовательной организацией разрабатывается календарный учебный график для каждого курса обучения.

Курс	Сентябрь						Октябрь						Ноябрь						Декабрь						Январь						Февраль						Март																									
	5	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	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
Код и наименование элементов учебного процесса																																																														
ОГСЭ.00																																																														
ОГСЭ.01																																																														
ОГСЭ...																																																														
ЕН.00																																																														
ЕН.01																																																														
ЕН...																																																														
П.00																																																														
ОП.01																																																														
ОП...																																																														
ПМ.01																																																														
МДК.01																																																														
Раздел МДК.01.01																																																														
Раздел МДК... ³																																																														
МДК...																																																														
Раздел МДК...																																																														
Раздел МДК...																																																														
УП.01. Учебная практика по модулю ПП.01.																																																														
Производственная практика по модулю ПМ.02																																																														
...																																																														

² Сводные данные по бюджету времени должны соответствовать разделу 6 ФГОС и БУП.

³ Разделы МДК указываются при наличии в ФГОС.

3.4. Рабочие программы общих и по выбору из обязательных учебных областей учебных дисциплин общеобразовательного учебного цикла

- 1) Рабочая программа ОУП.01 Русский язык
- 2) Рабочая программа ОУП.02 Литература
- 3) Рабочая программа ОУП.03 Иностраный язык
- 4) Рабочая программа ОУП.04 Математика
- 5) Рабочая программа ОУП.05 История
- 6) Рабочая программа ОУП.06 Физическая культура
- 7) Рабочая программа ОУП.07 Основы безопасности жизнедеятельности
- 8) Рабочая программа ОУП.08 Астрономия
- 9) Рабочая программа ОУП.09 Информатика
- 10) Рабочая программа ОУП.10 Физика

3.5. Рабочие программы дополнительных учебных дисциплин

- 1) Рабочая программа ОУП.11 Родная литература
- 2) Рабочая программа ОУП.12 Введение в специальность

3.6. Рабочие программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла

- 1) Рабочая программа ОГСЭ.01 Основы философии
- 2) Рабочая программа ОГСЭ.02 История
- 3) Рабочая программа ОГСЭ.03 Иностраный язык
- 4) Рабочая программа ОГСЭ.04 Физическая культура
- 5) Рабочая программа ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи

3.7. Рабочие программы дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла

- 1) Рабочая программа ЕН.01 Математика
- 2) Рабочая программа ЕН.02 Информатика
- 3) Рабочая программа ЕН.02 Экологические основы природопользования

3.8. Рабочие программы общепрофессиональных дисциплин профессионального учебного цикла

- 1) Рабочая программа ОП.01 Инженерная графика
- 2) Рабочая программа ОП.02 Электротехника и электроника
- 3) Рабочая программа ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация
- 4) Рабочая программа ОП.04 Транспортная система России
- 5) Рабочая программа ОП.05 Технические средства железных дорог
- 6) Рабочая программа ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
- 7) Рабочая программа ОП.07 Охрана труда
- 8) Рабочая программа ОП.08 Безопасность жизнедеятельности
- 9) Рабочая программа ОП.09 Станции и узлы
- 10) Рабочая программа ОП.10. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
- 11) Рабочая программа ОП.11 Основы финансовой грамотности
- 12) Рабочая программа ОП.12 Основы бережливого производства

3.9 Рабочие программы профессиональных модулей

- 1) Рабочая программа ПМ.01 Организация перевозочного процесса на железнодорожном транспорте.

- 2) Рабочая программа ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте.
- 3) Рабочая программа ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности на железнодорожном транспорте.
- 4) Рабочая программа ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

3.10. Рабочая программа учебной практики

3.11. Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности)

3.12. Рабочая программа производственной практики (преддипломной)

4. Ресурсное обеспечение реализации ОПОП СПО ПССЗ

4.1. Кадровое обеспечение

Реализация ПССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими среднее профессиональное и высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1 - 2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО для выпускников. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

4.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Основная образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией и материалами по всем учебным дисциплинам и профессиональным модулям основной профессиональной образовательной программы.

Внеаудиторная работа обучающихся сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение. Каждый обучающийся обеспечен доступом к электронно-библиотечной системе ЭБС «ZNANIUM.RU» содержащей издания по основным изучаемым дисциплинам и сформированной по согласованию с правообладателями учебной и учебно-методической литературы.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов. Библиотечный фонд дополнен энциклопедиями, справочниками, научно-популярной литературой.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим из отечественных журналов.

4.3. Материально-техническое обеспечение

Реализация ООП СПО-ПССЗ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) предусматривает наличие материально-технической

базы, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом техникума, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Реализация ООП СПО-ППССЗ 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 образовательной организации и в организациях (предприятиях- заказчиках кадров) в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

Техникум обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Кабинеты:

Русского языка и литературы;

Истории и обществознания;

Иностранного языка;

Математики;

Физики

Инженерной графики,

Метрологии, стандартизации и сертификации

Электротехники и электроники;

Информационных технологий с выходом в сеть Интернет;

Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности с выходом в сеть Интернет;

Правовых основ профессиональной деятельности;

Охраны труда;

Безопасности жизнедеятельности;

Транспортной системы России;

Технических средств железнодорожного транспорта;

Технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения;

Организации перевозочного процесса на железнодорожном транспорте;

Организации сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте.

Лаборатории:

Электротехники и электроники;

Управления движением;

Автоматизированных систем управления;

Билетопечатающих машин и аппаратов.

Спортивный комплекс:

Спортивный зал

Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Актовый зал

5. Оценка результатов освоения программы подготовки специалистов среднего звена

5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся

С целью контроля и оценки результатов подготовки и учета индивидуальных образовательных достижений обучающихся применяются:

- входной контроль;
- текущий контроль успеваемости;
- промежуточная аттестация.
- итоговая государственная аттестация.

Входной контроль

Назначение входного контроля состоит в определении способностей обучающегося и его готовности к восприятию и освоению учебного материала. Входной контроль, предваряющий обучение, проводится в форме тестирования.

Текущий контроль

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется преподавателем и/или обучающимся в процессе проведения устного и письменного опроса, практических занятий и лабораторных работ, а также выполнения индивидуальных домашних заданий⁴ или в режиме тренировочного тестирования в целях получения информации о:

- выполнении обучающимся требуемых действий в процессе учебной деятельности;
- правильности выполнения требуемых действий;
- соответствии формы действия данному этапу усвоения учебного материала;
- формпровании действия с должной мерой обобщения, освоения (автоматизированности, быстроты выполнения и др.) и т.д.

Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме дифференцированных зачетов и/или экзаменов. Промежуточная аттестация обучающихся в форме экзаменов осуществляется комиссией, назначаемой директором, с участием ведущего (их) преподавателя (ей).

Правила участия в контролируемых мероприятиях и критерии оценивания достижений обучающихся определяются Положением о периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ ЛО «Волховский многопрофильный техникум».

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды контрольно-оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды контрольно-оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации -

⁴ Индивидуальное домашнее задание (ИДЗ) – традиционная форма организации самостоятельной внеаудиторной работы с целью проверки результатов самообучения. В зависимости от содержания, ИДЗ может представлять собой графическую, расчетную, расчетно-графическую работу, а также реферат, аналитический обзор, эссе и т.п.

разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

В техникуме созданы условия для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности - для чего в качестве внештатных экспертов активно привлекаются работодатели.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся. Для юношей предусмотрена оценка результатов освоения основ военной службы.

5.2. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится Государственной экзаменационной комиссией во главе с председателем, утверждаемым Комитетом общего и профессионального образования Ленинградской области, в ведении которого находится техникум, по представлению техникума.

Состав Государственной экзаменационной комиссии утверждается распорядительным актом директора техникума. Государственная экзаменационная комиссия формируется из преподавателей техникума, имеющих высшую или первую квалификационную категорию; лиц, приглашенных из сторонних организаций: преподавателей, имеющих высшую или первую квалификационную категорию; представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников.

На основании Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», «Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968, требований ФГОС СПО по специальности **23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»** разработаны и утверждены соответствующие нормативные документы, регламентирующие проведение ГИА:

- распоряжение директора техникума «О проведении государственной итоговой аттестации»,
- распоряжение директора техникума «О создании государственной экзаменационной комиссии»,
- Положение об организации и порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ ЛО «Волховский многопрофильный техникум»,
- программа государственной итоговой аттестации,
- распоряжение директора техникума «О допуске обучающихся к государственной итоговой аттестации»,
- рабочие учебные планы,
- сводные ведомости итоговых оценок успеваемости обучающихся,
- зачетные книжки обучающихся по программам среднего профессионального образования специалистов среднего звена,
- протоколы итоговых экзаменов по дисциплинам и профессиональным модулям,

- дневники прохождения производственной и преддипломной практики,
- выпускные квалификационные работы выпускников,
- протоколы ознакомления обучающихся с тематикой выпускных квалификационных работ.

Формой государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в техникуме является защита выпускной квалификационной работы.

Обязательное требование - тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, разрабатываются ежегодно цикловыми комиссиями по направлению подготовки и утверждаются распорядительным актом директора техникума.

Защита выпускных квалификационных работ (за исключением работ по закрытой тематике) проводятся на открытых заседаниях государственной экзаменационной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

Результаты государственной итоговой аттестации, определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

Решения государственных экзаменационных комиссий принимаются на закрытых заседаниях простым большинством голосов членов комиссии, участвующих в заседании, при обязательном присутствии председателя комиссии или его заместителя.

При равном числе голосов голос председательствующего на заседании государственной экзаменационной комиссии является решающим.

Обучающимся, не прошедшим государственной итоговой аттестации по уважительной причине, предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию без отчисления из техникума.

Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят государственную итоговую аттестацию не ранее, чем через шесть месяцев после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

Порядок повторного прохождения итоговых аттестационных испытаний всех видов определяется образовательным учреждением.

Обучающимся успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию выдается диплом о среднем профессиональном образовании соответствующей квалификации.

Обучающимся, имеющим оценку «отлично» не менее чем по 75-ти процентам дисциплин и профессиональных модулей учебного плана, оценку «хорошо» по остальным дисциплинам и профессиональным модулям и прошедшим все установленные

федеральным государственным образовательным стандартом виды аттестационных испытаний, входящих в государственную итоговую аттестацию, с оценкой «отлично», выдается диплом с отличием.

Обучающимся, не прошедшим итоговой аттестации или получившим па итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, а также обучающимся, освоившим часть образовательной программы и (или) отчисленным из техникума, выдается справка об обучении или о периоде обучения по образцу, установленному техникумом.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

График учебного процесса
Сводные данные по бюджету времени
План учебного процесса

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Кабинеты:

Русского языка и литературы;
Истории и обществознания;
Иностранного языка;
Математики;
Физики
Инженерной графики,
Метрологии, стандартизации и сертификации
Электротехники и электроники;
Информационных технологий с выходом в сеть Интернет;
Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности с выходом в сеть Интернет;
Правовых основ профессиональной деятельности;
Охраны труда;
Безопасности жизнедеятельности;
Транспортной системы России;
Технических средств железнодорожного транспорта;
Технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения;
Организации перевозочного процесса на железнодорожном транспорте;
Организации сервисного обслуживания на железнодорожном транспорте.

Лаборатории:

Электротехники и электроники;
Управления движением;
Автоматизированных систем управления;
Билетопечатающих машин и аппаратов.

Спортивный комплекс:

Спортивный зал

Залы:

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
Актовый зал