



государственное бюджетное  
образовательное профессиональное учреждение  
«Челябинский автотранспортный техникум»  
(ГБПОУ «ЧАТТ»)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «ЧАТТ»  
Е.П.Гонтарев  
2020 г.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ.  
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ  
КВАЛИФИКАЦИИ  
«ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ»

ДПО ППК М5.04-2020

- 1 РАЗРАБОТАНА Рабочей группой ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»
- 2 ВНЕСЕНА Методическим советом ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»
- 3 ПРИНЯТА Педагогическим советом ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» (протокол от 20.04.2020 № 07)
- 4 Решением Педагогического совета ГБПОУ «ЧАТТ» от 20.04.2020 (протокол от 20.04.2020 № 07) и приказом от 20.04.2020 № 101-к введена в действие с 20.04.2020

## Опись документов

- 1 Пояснительная записка
- 2 Учебный план
- 3 Календарный учебный график
- 4 Рабочая программа
- 5 Оценочные средства
- 6 Программа итоговой аттестации



государственное бюджетное  
образовательное профессиональное учреждение  
«Челябинский автотранспортный техникум»  
(ГБПОУ «ЧАТТ»)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «ЧАТТ»  
\_\_\_\_\_ Е.П.Гонтарев  
\_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ»

ДПО ППК М5.04-2020

Челябинск 2020

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020 <hr/> Лист 2 Листов 12
---	---	--

## Содержание

1 Область применения.....	3
2 Нормативные документы.....	3
3 Характеристика профессиональной деятельности выпускников .....	4
4 Требования к результатам освоения образовательной программы.....	4
5 Структура образовательной программы.....	4
5.1 Учебный план.....	4
5.2 Календарный учебный график.....	4
5.3 Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей.....	5
5.4 Фонды оценочных средств.....	5
5.6 Программа государственной итоговой аттестации.....	5
6 Характеристика условий реализации образовательной программы.....	6
6.1 Материально-техническое оснащение образовательного процесса .....	6
6.2 Информационное обеспечение образовательного процесса.....	7
6.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	7
6.4 Организация образовательного процесса.....	7
6.5 Социально-бытовое обеспечение обучающихся.....	8
7 Оценка качества освоения программы.....	7
8 Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов.....	9
9 Локальные нормативные акты, обеспечивающие и регламентирующие образовательную деятельность.....	9
10 Разработчики образовательной программы .....	11
Лист согласования.....	12

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 3 Листов 12

## 1 Область применения

Настоящая программа представляет собой совокупность требований, обязательных при реализации дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Экспедирование грузов» и реализуется в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» в соответствии с лицензией.

Настоящая программа представляет комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин, курсов, практики, а также оценочных и методических материалов и иных компонентов.

Программа осваивается обучающимися в очной форме получения образования.

Срок обучения составляет 74 часа.

К освоению программы допускаются:

- лица, имеющее среднее профессиональное и (или) высшее;
- лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Цель программы – получение новой компетенции или совершенствование компетенции и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации, необходимых для профессиональной деятельности в области экспедирования грузов.

Лицам, освоившим программу и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о повышении квалификации.

## 2 Нормативные документы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов» реализуется в соответствии с перечисленными ниже документами:

Лицензия на осуществление образовательной деятельности от 02 октября 2015 г., регистрационный № 11759 серии 74Л02 № 0000921;

Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Челябинский автотранспортный техникум»;

Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Закон Челябинской области от 29 августа 2013 №515-ЗО «Об образовании в Челябинской области»;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. N 292 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения" ;

Приказ Министерства образования и науки РФ от 02.07.2013 № 513 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение";

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 13 марта 2017 г. N 275н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по мехатронным системам автомобиля";

Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ";

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г. N 515 "Об утверждении Методических рекомендаций по перечню рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности";

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 4 Листов 12

Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 сентября 2014 г. N 616н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по логистике на транспорте" (с изменениями и дополнениями).

### 3 Характеристика профессиональной деятельности

А) Область профессиональной деятельности: проведение работ по экспедированию грузов.

Б) Объекты профессиональной деятельности выпускников:

- грузовые перевозки;
- учетная, отчетная документация;
- перевозимый груз;
- нормативные документы, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика.

В) Виды деятельности: экспедирование грузов.

### 4 Требования к результатам освоения образовательной программы

Рихтовщик кузовов должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду профессиональной деятельности – **экспедирование груза**.

ПК 1 Выполнять работы по экспедированию грузов.

### 5 Структура образовательной программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов» включает следующие компоненты:

- учебный план;
- календарный учебный график;
- рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, учебной практик;
- оценочные средства;
- программа итоговой аттестации;
- характеристику условий реализации образовательной программы;
- оценку качества освоения программы;
- обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- локальные нормативные акты, обеспечивающие и регламентирующие образовательную деятельность и иные компоненты, обеспечивающие планирование, организацию, координирование и реализацию образовательного процесса по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации **«Экспедирование грузов»**.

#### 5.1 Учебный план

Учебный план является документом, разработанным образовательной организацией и утвержденным директором, который включает, перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, виды учебных занятий, формы проведения промежуточной, итоговой аттестации.

#### 5.2 Календарный учебный график

Календарный учебный график является локальным документом, разработанным образовательной организацией в соответствии с учебным планом, который включает, перечень,

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 5 Листов 12

объемы (обязательной, самостоятельной, максимальной учебной нагрузки), последовательность изучения дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, а также формы проведения промежуточной аттестации.

### 5.3 Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной практики

Рабочая программа разработана по курсу дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Экспедирование грузов» и включает следующие учебные элементы:

- УЭ.01 Охрана труда и техника безопасности
- УЭ.02 Правовые основы профессиональной деятельности
- УЭ.03 Правила перевозок грузов автомобильным транспортом
- УЭ.04 Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов
- УЭ.05 Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения
- УЭ.06 Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов
- УЭ.07 Погрузка и выгрузка груза. Размещение и укладка грузов
- УЭ.08 Маршруты перевозки грузов

### 5.4 Фонды оценочных средств

Фонды оценочных средств – это комплект методических и контрольных измерительных материалов, предназначенных для аттестации обучающихся, осваивающих программу, на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям дополнительной профессиональной программы повышения квалификации **Экспедирование грузов**.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам, практикам в составе профессиональных модулей разрабатываются преподавателями, рассматриваются на заседании соответствующей комиссии и утверждаются заместителем директора по учебной работе, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для итоговой аттестации разрабатываются и утверждаются после предварительного положительного заключения работодателей.

ФОС формируются и оформляются в соответствии с требованиями локального нормативного акта ПУВ-04-38 Положение. Фонды оценочных средств в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум».

### 5.6 Программа итоговой аттестации

Программа итоговой аттестации является частью программы квалификации **Экспедирование грузов**, которая разрабатывается преподавателями соответствующей комиссии, рассматривается на заседании Педагогического совета ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» с участием работодателей.

Ознакомление обучающихся с Программой итоговой аттестации должно быть осуществлено на собраниях учебных групп.

Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение.

Квалификационный экзамен включает практическую квалификационную работу, выполняемую с использованием механизма демонстрационного экзамена и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах, осуществляемую при

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 6 Листов 12

проведении междисциплинарного экзамена. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

## 6 Характеристика условий реализации образовательной программы

### 6.1 Материально-техническое оснащение образовательного процесса

Для осуществления образовательного процесса по программе, техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий, в том числе лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом.

а) Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других кабинетов, обеспечивающих осуществление образовательного процесса с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий:

- мастерские: Мастерская № 5. Экспедирование грузов

б) Перечень оборудования мастерских  
Мастерская № 5. Экспедирование грузов

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект проекционного оборудования;
- автоматизированная система управления перевозками;
- электронный учебно-методический комплекс Операционная деятельность в логистике (версия для системы дистанционного обучения)
- ПК.

Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

### 6.2 Информационное обеспечение образовательного процесса

Программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям. Имеются экземпляры основной учебной литературы, изданной за последние 5 лет.

Для обучающихся обеспечен доступ в Интернет.

В техникуме имеется библиотека, предусмотрен читальный зал, рассчитанный на 45 посадочных мест, функционируют 7 компьютерных классов, оснащенных 100 персональными компьютерами, а так же 15 кабинетов, оснащенных телевизорами ЖК и мультимедийной техникой.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов:

1) Агешкина Н.А. Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом: учебное пособие для СПО / Н.А. Агешкина. – Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 144 с. – (Среднее профессиональное образование);

2) Захарова Н.А. Транспортно-экспедиционная деятельность: учебник для СПО / Н.А. Захарова. Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 406 с. – (Среднее профессиональное образование);

3) Бочкарева Н.А. Перевозка грузов на особых условиях (автомобильный транспорт): учебник для СПО / Н.А. Бочкарева. Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 288 с. – (Среднее профессиональное образование);

4) Павлицева Н.А. Страховая деятельность на транспорте (наземный транспорт) учебное пособие для СПО / Н.А. Павлицева. – Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование,

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 7 Листов 12

2021. – 292 с. – (Среднее профессиональное образование);

5) Неруш, М. Ю. Логистика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, А.Ю. Неруш. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт , 2020. – 559 с – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный;

6) Троицкая, Наталья Александровна. Транспортная система России : учебник / Н.А. Троицкая. – Москва : КНОРУС, 2020. – 206с. – (Среднее профессиональное образование);

7) Транспортно - экспедиционная деятельность : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е.В. Будрина (и др.) ; под редакцией Е.В. Будриной. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 307 с. – (Профессиональное образование). – Текст: непосредственный;

8) Электронный учебно-методический комплекс «Операционная деятельность в логистике»;

9) Справочно-правовая система по законодательству Российской Федерации «Гарант»;

### 6.3 Кадровое обеспечение образовательного процесса

Реализация программы обеспечена педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Преподаватели получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

### 6.4 Организация образовательного процесса

Организация учебного процесса регламентируется учебным планом, календарным учебным графиком, расписанием учебных занятий, рабочими программами профессиональных модулей, учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, практик.

Срок освоения программы профессионального обучения составляет 74 часов, в том числе 60 часов – аудиторная обязательная, включающая: теоретическое обучение – 28 часов, практические занятия – 32 часов (из них 32 часа может реализовываться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий), 3 часа – итоговая аттестация.

Для всех видов занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Режим проведения учебных занятий согласовывается с лицом или организацией, по инициативе которых предоставляется образовательная услуга.

Учебные занятия могут проводиться с группой численностью от трех человек или индивидуально. Комплектование групп производится по мере заключения договоров.

На каждую группу разрабатывается расписание занятий и ведется соответствующая документация (журналы учебных занятий, протоколы экзамена).

### 6.5 Социально-бытовое обеспечение обучающихся

Для оказания первичной медико-санитарной помощи в соответствии с требованиями, установленными медико-экономическими стандартами, адаптированными к категории больницы и имеющемуся оборудованию в техникуме организована работа фельдшерского здравпункта, помещение которого расположено в общежитии.

Для обеспечения питанием обучающихся в техникуме организована работа столовой, число посадочных мест в столовой рассчитано на 100. Созданные условия для работы общественного питания соответствуют санитарно-эпидемиологическим требованиям к организации учебно-производственного процесса в образовательных учреждениях в соответствии с требованиями СанПиН 2.4.3.2201-07.

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ШПК М5.04-2020
		Лист 8 Листов 12

## 7 Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестации обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются образовательной организацией самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, междисциплинарного курса, практики.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин, оценка компетенций обучающихся.

Освоение программы завершается итоговой аттестацией. Форма проведения итоговой аттестации – экзамен, который проводится с использованием механизма демонстрационного экзамена.

К итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

## 8 Обучение лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Обучение по программе может осуществляться лицами с инвалидностью или с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2014 г. N 515 "Об утверждении Методических рекомендаций по перечню рекомендуемых видов трудовой и профессиональной деятельности инвалидов с учетом нарушенных функций и ограничений их жизнедеятельности"

Зачисление на обучение по образовательной программе осуществляется по личному заявлению поступающего инвалида или поступающего с ограниченными возможностями здоровья.

Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

## 9 Локальные нормативные акты, обеспечивающие и регламентирующие образовательную деятельность

Планирование, организация и реализация образовательного процесса по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации **Экспедирование грузов** осуществляется в соответствии со следующими локальными нормативными актами:

ПР-01	Программа «Развитие ГБПОУ Челябинский автотранспортный техникум на период 2019-2023 гг»
ПУВ-01-02	Положение. Совет по качеству ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-01-04	Положение. Педагогический совет ГБПОУ «ЧАТТ»;
ПУВ-01-05	Положение. Порядок проведения самообследования в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 9 Листов 12

ПП-03-02	Положение. Правила обработки персональных данных в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПП-03-03	Правила внутреннего трудового распорядка в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПП-03-04	Положение. Правила внутреннего распорядка в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПП-03-05	Кодекс профессиональной этики педагогических работников в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПП-03-06	Положение о структурном подразделении в ГБПОУ «ЧАТТ»;
ПУВ-04-01	Положение. Организация и проведение текущего контроля обучающихся в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»
ПУВ-04-02	Положение. Организация и проведение промежуточной аттестации в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» ;
ПУВ-04-09	Положение. Организации самостоятельной работы студентов в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-14	Положение. Проектирование и разработка локальных нормативных актов-положений в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-23	Положение. Разработка и оформление рабочей программы учебной дисциплины в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-24	Положение. Разработка и оформление рабочей программы профессионального модуля в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-25	Положение. Разработка и оформление рабочей программы учебного элемента в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-26	Положение. Конфликтная комиссия ГБПОУ «ЧАТТ» по вопросам разрешения споров между участниками образовательного процесса;
<b>ПУВ-04-31</b>	<b>Положение. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»</b>
ПУВ-04-33	Положение. Порядок оказания платных образовательных услуг в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-37	Положение. Режим занятий обучающихся ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-38	Положение. Фонды оценочных средств в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-04-39	Положение. Порядок реализации права обучающихся на обучение по индивидуальному учебному плану и ускоренному обучению;
ПУВ-05-01	Положение. Порядок организации проведения практики обучающихся ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
ПУВ-05-02	<b>Положение. Учебный кабинет (лаборатории) в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;</b>
<b>ПУВ-05-03.05</b>	<b>Положение. Мастерская, оснащенная современной материально-технической базой по компетенции «Экспедирование грузов», в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;</b>
ПУВ-06-05	Положение. Совет обучающихся в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;
РК SMK	Руководство по качеству;
ЧАТТ-01-2015	
АД SMK	Альбом документов;
ЧАТТ-01-2015	
ДП SMK	Управление документацией;

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020 <hr/> Лист 10 Листов 12
---	---	---

ЧАТТ-4.2.3-01-2015

ДП СМК Управление записями;

ЧАТТ-4.2.4-01-2015

ДП СМК Внутренние аудиты;

ЧАТТ-8.2.2-01-2015

ДП СМК Управление неуспевающими студентами;

ЧАТТ-8.3-01-2015

ДП СМК Корректирующие и предупреждение действия.

ЧАТТ-8.5-01-2015

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020 <hr/> Лист 11 Листов 12
---	---	---

## 10 Разработчики образовательной программы

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский автотранспортный техникум».

Разработчики:

Лебедева Е.В., заместитель директора по учебной работе ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;

Горбачева В.А., старший методист ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум».

Халепа А.С., преподаватель профессионального цикла ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;

Носовский Е.Г., преподаватель профессионального цикла ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»;

Шульгина Е.А., диспетчер образовательного учреждения.

	Дополнительное профессиональное образование Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Экспедирование грузов»	ДПО ППК М5.04-2020
		Лист 12 Листов 12

Лист согласования

Разработал / составил

Заместитель директора  
по учебной работе

\_\_\_\_\_

Е.В. Лебедева

Старший методист

\_\_\_\_\_

В.А. Горбачева

Преподаватель

\_\_\_\_\_

А.С. Халепа

Согласовано

Представитель работодателя

Директор

ООО «ТрансАльянс74»

\_\_\_\_\_

И.А. Романов

Разрешил к применению

Директор ГБПОУ «ЧАТТ»

\_\_\_\_\_

Е.П. Гонтарев



государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Челябинский автотранспортный техникум»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «ЧАТТ»  
\_\_\_\_\_ Е.П.Гонтарев  
\_\_\_\_\_ 20 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации  
«Экспедирование грузов»

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик, учебных элементов	Учебная нагрузка обучающихся					Объем образовательной нагрузки, предусматривающей ЭО, ДО *	Формы промежуточной аттестации
		Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	обязательные занятия				
				Всего	в том числе			
			теоретическое обучение		практические занятия			
<b>Э.00</b>	<b>Учебные элементы</b>	<b>71</b>	<b>11</b>	<b>60</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>28/32</b>	
УЭ.01	Охрана труда и техника безопасности	5	1	4	2	2	2/2	зачет
УЭ.02	Правовые основы профессиональной деятельности	7	1	6	2	4	2/4	зачет
УЭ.03	Правила перевозок грузов автомобильным транспортом	11	1	10	4	6	4/6	зачет
УЭ.04	Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов	6	-	6	2	4	2/4	зачет
УЭ.05	Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения	10	2	8	4	4	4/4	зачет
УЭ.06	Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов.	14	2	12	8	4	8/4	зачет
УЭ.07	Погрузка и выгрузка груза. Размещение и укладка грузов	10	2	8	4	4	4/4	зачет
УЭ.08	Маршруты перевозки грузов	8	2	6	2	4	2/4	зачет
<b>ИА.00</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	
ИА.01	Экзамен (демонстрационный экзамен)	3	-	3	-	3	-	
	<b>Итого:</b>	<b>74</b>	<b>11</b>	<b>63</b>	<b>28</b>	<b>35</b>	<b>28/32</b>	

Примечание –

\* – графа «Объем образовательной нагрузки, предусматривающей ЭО, ДОТ \*» включает в числителе объем часов, предусматривающий применение электронного обучения (ЭО), дистанционных образовательных технологий (ДОТ), по теоретическому обучению; в знаменателе – по выполнению практических работ.

Рассмотрено на заседании  
Педагогического совета ГБПОУ «ЧАТТ»  
Протокол от 20.04.2020 № 07



государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Челябинский автотранспортный техникум»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ "ЧАТТ"  
\_\_\_\_\_ Е.П. Гонтарев  
" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**Календарный учебный график  
по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации  
«Экспедирование грузов»**

Индекс	Наименование учебных элементов	Виды учебной нагрузки	Номер календарных недель												Всего часов
			1						2						
			Календарный учебный день												
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
УЭ.00	Учебные элементы	обяз.уч.	6	6	6	6	6	6	0	6	6	6	6	0	60
		сам.р.о.	1	1	1	0	1	1	0	2	1	1	2	0	11
УЭ.01	Охрана труда и техника безопасности	обяз.уч.	4											4	
		сам.р.о.	1											1	
УЭ.02	Правовые основы профессиональной деятельности	обяз.уч.	2	4										6	
		сам.р.о.		1										1	
УЭ.03	Правила перевозок грузов автомобильным транспортом	обяз.уч.		2	6	2								10	
		сам.р.о.			1									1	
УЭ.04	Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов	обяз.уч.				4	2							6	
		сам.р.о.												0	
УЭ.05	Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения	обяз.уч.					4	4						8	
		сам.р.о.					1	1						2	
УЭ.06	Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов	обяз.уч.						2		6	4			12	
		сам.р.о.								2				2	
УЭ.07	Погрузка и выгрузка груза. Размещение и укладка грузов	обяз.уч.									2	6		8	
		сам.р.о.									1	1		2	
УЭ.08	Маршруты перевозки грузов	обяз.уч.											6	6	
		сам.р.о.											2	2	
ИА.00	Итоговая аттестация		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	
ИА.01	Экзамен (демонстрационный экзамен)												3	3	
Всего час. обязательной учебной нагрузки			6	6	6	6	6	6	0	6	6	6	6	0	60
Всего час. самостоятельной работы студентов			1	1	1	0	1	1	0	2	1	1	2	0	11
<b>Всего учебных часов в день</b>			<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>74</b>



Индекс	Наименование учебных элементов	Номер календарных недель												Формы промежуточной аттестации
		1						2						
		Календарный учебный день												
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
<b>УЭ.00</b>	<b>Учебные элементы</b>													<b>83</b>
УЭ.01	Охрана труда и техника безопасности	3												3
УЭ.02	Правовые основы профессиональной деятельности		3											3
УЭ.03	Правила перевозок грузов автомобильным транспортом				3									3
УЭ.04	Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов					3								3
УЭ.05	Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения						3							3
УЭ.06	Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов								3					3
УЭ.07	Погрузка и выгрузка груза. Размещение и укладка грузов									3				3
УЭ.08	Маршруты перевозки грузов										3			3
<b>ИА.00</b>	<b>Итоговая аттестация</b>													<b>19</b>
ИА.01	Экзамен (демонстрационный экзамен)											Э		Э
<b>Всего аттестаций в день</b>		<b>13</b>	<b>13</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>		<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>19</b>		<b>83/19</b>





государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Челябинский автотранспортный техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЕ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«ЭКСПЕДИРОВАНИЕ ГРУЗОВ»**

Челябинск 2020

Организация разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский автотранспортный техникум».

Разработчики:

Халепа А.С., преподаватель ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум».

Рассмотрена на заседании предметно-цикловой комиссии №6 (протокол от 05.02.2020 №6)

Одобрена и рекомендована Методическим советом (протокол от 06.04.2020 №8)

Утверждена Педагогическим советом ГБПОУ «ЧАТТ» (протокол от 20.04.2020 №7)

## Содержание

1	Паспорт рабочей программы .....	4
2	Структура и содержание рабочей программы.....	6
3	Условия реализации программы.....	10
4	Контроль и оценка результатов освоения программы.....	12

## **1 Паспорт рабочей программы курса «Экспедирование грузов»**

### **1.1 Область применения рабочей программы курса**

Рабочая программа курса является частью дополнительной профессиональной программы повышения квалификации по направлению «Экспедирование грузов», реализуемой в ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум».

### **1.2 Требования к результатам освоения курса**

В результате освоения курса обучающийся должен освоить вид профессиональной деятельности: Организация перевозки грузов автомобильным транспортом.

Выпускник должен обладать профессиональными компетенциями:

#### **ПК 1 Выполнять работы по экспедированию грузов.**

В результате освоения курса обучающийся должен уметь:

- проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
- использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;
- осуществлять производственный инструктаж рабочих;
- проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение;
- вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;
- проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;
- использовать необходимые нормативно-правовые документы;
- применять документацию систем качества;
- принимать грузы со складов в соответствии с сопроводительными документами;
- проверять целостность упаковки (тары);
- контролировать наличие приспособлений для перевозки грузов и санитарное состояние соответствующих видов транспорта, предназначенных для перевозки, правильность проведения погрузочно-разгрузочных работ, размещение и укладку грузов;
- сопровождать грузы к месту назначения, обеспечивать необходимый режим хранения и сохранность их при транспортировке.

В результате освоения курса обучающийся должен знать:

- законодательства в области охраны труда;
- особенностей обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
- правовых, нормативных и организационных основ охраны труда в организации;
- правил охраны труда, промышленной санитарии;
- мер предупреждения пожаров и взрывов, действий токсичных веществ на организм человека;
- прав и обязанностей работников в области охраны труда;
- основные положения Конституции Российской Федерации;
- основы трудового права;
- законодательные акты и нормативные документы, регулирующие правоотношения в профессиональной деятельности;
- организацию погрузочно-разгрузочных работ;
- порядок приема и сдачи грузов;
- адреса основных поставщиков грузов и их складов;
- условия перевозки и хранения экспедируемых грузов;

- нормативы простоя подвижного состава и контейнеров под погрузочно-разгрузочными операциями;
  - маршруты перевозки грузов;
  - формы документов на прием и отправку грузов и правила их оформления;
- основы организации труда.

**1.3 Количество часов на освоение рабочей программы курса:**

объем образовательной нагрузки обучающегося – 71 час, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 60 часов,

самостоятельной работы обучающегося – 11 часов.

## 2 Структура и содержание курса

### 2.1 Объем курса и виды работы

Вид учебной работы	Количество часов
<b>Объем образовательной нагрузки</b>	<b>71</b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка</b>	<b>60</b>
в том числе:	
теоретические занятия	28
практические занятия	32
<b>Самостоятельная работа обучающегося</b>	<b>11</b>
в том числе:	
работа с различными информационными источниками	
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>зачет</b>
<b>Итоговая аттестация (демонстрационный экзамен)</b>	<b>3</b>

### 2.2 Распределение объема времени по программе курса

Наименование учебного элемента курса	Виды учебной работы				
	Теоретические занятия	Практические занятия	Самостоятельная работа	Объем образовательной нагрузки, предусматривающей ЭО, ДО *	Всего
УЭ.01 Охрана труда и техника безопасности	2	2	1	2/2	5
УЭ.02 Правовые основы профессиональной деятельности	2	4	1	2/4	7
УЭ.03 Правила перевозок грузов автомобильным транспортом	4	6	1	4/6	11
УЭ.04 Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов	2	4	-	2/4	6
УЭ.05 Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения	4	4	2	4/4	10
УЭ.06 Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов	8	4	2	8/4	14
УЭ.07 Погрузка и выгрузка груза. Размещение и укладка грузов.	4	4	2	4/4	10
УЭ.08 Маршруты перевозки грузов	2	4	2	2/4	8
Итого	28	32	11	28/32	71
Примечание –					
* – графа «Объем образовательной нагрузки, предусматривающей ЭО, ДОТ *» включает в числителе объем часов, предусматривающий применение электронного обучения (ЭО), дистанционных образовательных технологий (ДОТ), по теоретическому обучению; в знаменателе – по выполнению практических работ.					

### 2.3 Тематический план и содержание курса «Экспедирование грузов»

Наименование учебных элементов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающегося	Объем часов, форма аттестации
<b>УЭ.01 Охрана труда и техника безопасности</b>		<b>5</b>
Тема 1.1 Анализ производственного травматизма и профессиональных заболеваний	Содержание учебного материала	1
	1 Специфика условий труда автомобилистов. Классификация опасных и вредных производственных факторов. Анализ травматизма и профзаболеваний. Служебное и специальное расследование производственного травматизма и профзаболеваний. Основные меры предупреждения травматизма и профзаболеваний.	
	Практическое занятие	1
	Ознакомление с видами травм и повреждений при пожаре	
Тема 1.2 Обеспечение безопасных условий труда	Содержание учебного материала	1
	1 Требования техники безопасности к техническому состоянию и оборудованию подвижного состава автомобильного транспорта. Требования техники безопасности при эксплуатации технологического оборудования в ремонтных мастерских. Основные направления в обеспечении безопасности работы механического и технологического оборудования. Меры безопасности при испытаниях узлов и агрегатов после ремонта.	
	Практическое занятие	1
	Тренинг по решению конфликтных ситуаций	
	Самостоятельная работа обучающегося	1
	Решение ситуационных задач	
Промежуточная аттестация		зачет
<b>УЭ.02 Правовые основы профессиональной деятельности</b>		<b>7</b>
Тема 2.1 Организационно-правовое обеспечение транспортно-экспедиционной деятельности	Содержание учебного материала	1
	1 Участники транспортно-экспедиционной деятельности: экспедитор, перевозчик, агент, клиент. Понятие «принципал». Права и обязанности экспедитора. Права и обязанности клиента. Ответственность экспедитора и клиента	
	Практическое занятие	2
	Решение задач с использованием ФЗ «О транспортно-экспедиционной деятельности»	

Наименование учебных элементов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающегося	Объем часов, форма аттестации
	Самостоятельная работа обучающегося	1
	Оформление договора транспортной экспедиции	
Тема 2.2 Защита нарушенных прав и судебный порядок разрешения споров	Содержание учебного материала	1
	1   Защита трудовых прав работников. Ответственность предприятий в хозяйственных отношениях.	
	Практическое занятие	2
	Составление обращения в КТС, искового заявления в суд общей юрисдикции по поводу разрешения индивидуального трудового спора.	
Промежуточная аттестация		зачет
<b>УЭ.03 Правила перевозок грузов автомобильным транспортом</b>		<b>11</b>
Тема 3.1 Транспортный процесс при перевозке грузов автомобильным составом	Содержание учебного материала	4
	1   Транспортный процесс при перевозке грузов автомобильным составом. Единицы транспортного процесса. Классификация грузов. Признаки классификации. Характеристики отдельных видов грузов.	
	2   Тара и маркировка. Параметры стандартизации тары. Способы нанесения маркировки. Объем перевозок грузов. Повторность перевозок грузов. Неравномерность перевозок грузов.	
	Практические занятия	6
	Оформление транспортных документов для осуществления автомобильной перевозки грузов	
	Самостоятельная работа обучающегося	1
	Технологический процесс транспортно-экспедиционной деятельности при отправке грузов	
Промежуточная аттестация		зачет
<b>УЭ.04 Контроль санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов</b>		<b>6</b>
Тема 4.1 Правила соблюдения	Содержание учебного материала	2

Наименование учебных элементов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающегося		Объем часов, форма аттестации
санитарного состояния транспорта, предназначенного для перевозки грузов.	1	Санитарные требования к транспортировке пищевых продуктов, молочной продукции. Требования регламентируются санитарно-гигиеническими нормами, установленными Госсанэпиднадзором РФ	4
	Практическое занятие		
	Оформление документов для СЭС в предприятиях грузоперевозок		
Промежуточная аттестация			зачет
<b>УЭ.05 Порядок приема грузов. Сопровождение грузов к месту назначения</b>			<b>10</b>
Тема 5.1 Порядок приемки грузов.	Содержание учебного материала		4
	1	Проверка документов с фактическим наличием грузов. Требования, предъявляемые к сопровождению грузов к месту назначения.	4
	Практические занятия		
	Приемка грузов со складов в соответствии с сопроводительными документами		
	Проверка целостности упаковки (тары)		2
	Самостоятельная работа обучающегося Разработка оптимальной схемы прохождения груза от пункта отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах		
Промежуточная аттестация			зачет
<b>УЭ. 06 Условия перевозки и хранения экспедируемых грузов</b>			<b>14</b>
Тема 6.1 Сдача грузов.	Содержание учебного материала		8
	1	Обеспечение необходимого режима хранения и сохранность грузов. Соблюдение условий перевозки и хранения грузов при перевозке различным видом транспорта. Режим хранения и сохранность грузов. Сдача доставленного груза.	4
	Практическое занятие		
	Решение ситуационных задач по нестандартным ситуациям при сдаче доставленного груза		
	Оформление приемосдаточной документации		2
Самостоятельная работа обучающегося			

Наименование учебных элементов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающегося	Объем часов, форма аттестации
	Составление актов на недостачу, порчу грузов	
Промежуточная аттестация		зачет
<b>УЭ.07 Погрузка и выгрузка груза. Размещение и укладка грузов</b>		<b>10</b>
Тема 7.1 Размещение и укладка грузов	Содержание учебного материала	4
	1 Нормативы простоя подвижного состава и контейнеров под погрузочно-разгрузочными операциями. Проведение погрузочно-разгрузочных работ. Размещение и укладка грузов в различный вид транспорта. Виды приспособлений для перевозки грузов и их характеристика.	
	Практические занятия	4
	Расчет плана оптимальной загрузки груза в транспортные средства	
	Решение ситуационных задач по нестандартным ситуациям при погрузке и выгрузке груза	
	Самостоятельная работа обучающегося	2
	Терминалы в транспортно-экспедиционной деятельности	
Промежуточная аттестация		зачет
<b>УЭ.08 Маршруты перевозки грузов</b>		<b>8</b>
Тема 8.1 Характеристика маршрутов перевозки грузов.	Содержание учебного материала	2
	1 Характеристика маршрутов перевозки грузов. Маршрутизация грузопотоков на автомобильном транспорте: перевозка массовых грузов	
	Практические занятия	4
	Составление развозочных маршрутов	
	Определение эффективности маршрутов	
	Самостоятельная работа обучающегося	2
	Определение рациональных маршрутов перевозки массовых грузов	
Промежуточная аттестация		зачет
	<b>Всего</b>	<b>71</b>

### **3 Условия реализации курса**

#### **3.1 Требования к материально-техническому обеспечению**

Реализация курса осуществляется в мастерской №5 Экспедирование грузов.

Оборудование мастерской № 5 Экспедирование грузов

- рабочие места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект проекционного оборудования;
- автоматизированная система управления перевозками;
- электронный учебно-методический комплекс Операционная деятельность в логистике (версия для системы дистанционного обучения)
- ПК.

#### **3.2 Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы**

Нормативные материалы:

- 1) Конституция РФ.
- 2) Гражданский кодекс РФ.
- 3) Трудовой кодекс РФ.
- 4) Гражданско-процессуальный кодекс РФ.
- 5) Арбитражно-процессуальный кодекс РФ. Кодекс РФ об административных правонарушениях.
- 6) ФКЗ «О судебной системе Российской Федерации».
- 7) ФКЗ «Об арбитражных судах Российской Федерации».
- 8) ФЗ «О мировых судьях в Российской Федерации».
- 9) ФЗ «О порядке разрешения индивидуальных трудовых споров».
- 10) ФЗ «О несостоятельности (банкротстве)».
- 11) ФЗ «О занятости населения в Российской Федерации».
- 12) ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации».
- 13) ФЗ «Об обязательном пенсионном страховании в Российской Федерации».
- 14) Федеральный закон от 30.12.2001 г. №197-ФЗ «Трудовой кодекс РФ» (Действующий документ).
- 15) Федеральный закон от 1999 г. №181-ФЗ «Об основах охраны труда в РФ» (Действующий документ).
- 16) Федеральный закон от 21.12.1994 г. №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (Действующий документ).
- 17) Указ Президента РФ от 1994 г. №850 «О государственном надзоре и контроле за соблюдением законодательства РФ о труде и охране труда» (Действующий документ).
- 18) Постановление Правительства РФ от 1995 г. №843 «О мерах по улучшению условий и охраны труда» (Действующий документ).
- 19) Постановление Правительства РФ от 11.03.1999 г. №279 «Положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве» (Действующий документ).
- 20) Приказ Министерства Энергетики РФ от 27.12.2000 г. №163 «Межотраслевые правила по охране труда (правила безопасности) при эксплуатации электроустановок» (Действующий документ).
- 21) Закон РФ «О коллективных договорах и соглашениях».

Основные источники:

- 1) Агешкина Н.А. Перевозка опасных грузов автомобильным транспортом: учебное пособие для СПО / Н.А. Агешкина. – Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 144 с. – (Среднее профессиональное образование).
- 2) Захарова Н.А. Транспортно-экспедиционная деятельность: учебник для СПО / Н.А.

Захарова. Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 406 с. – (Среднее профессиональное образование).

3) Бочкарева Н.А. Перевозка грузов на особых условиях (автомобильный транспорт): учебник для СПО / Н.А. Бочкарева. Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 288 с. – (Среднее профессиональное образование).

4) Павлицева Н.А. Страховая деятельность на транспорте (наземный транспорт) учебное пособие для СПО / Н.А. Павлицева. – Москва: Ай Пи Ар Медия; Саратов: Профобразование, 2021. – 292 с. – (Среднее профессиональное образование).

5) Неруш, М. Ю. Логистика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, А.Ю. Неруш. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : Издательство Юрайт , 2020. – 559 с – (Профессиональное образование). – Текст : непосредственный.

6) Троицкая, Наталья Александровна. Транспортная система России : учебник / Н.А. Троицкая. – Москва : КНОРУС, 2020. – 206с. – (Среднее профессиональное образование).

7) Транспортно - экспедиционная деятельность : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е.В. Будрина (и др.) ; под редакцией Е.В. Будриной. – Москва : Издательство Юрайт, 2020. – 307 с. – (Профессиональное образование). – Текст: непосредственный.

8) Электронный учебно-методический комплекс «Операционная деятельность в логистике»

#### Дополнительные источники:

1 Певцова Е. А. Право для профессий и специальностей социально-экономического профиля: Учебник для СПО / Певцова Е. А. – М.: Академия, 2011.

2 Правила перевозок грузов автомобильным транспортом. Утверждены Правительством РФ 15.04.2011 г. с ежегодными изменениями (действующий документ).

3 Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта" от 08.11.2007 г. с изменениями от 30.10.2018 г.

4 Олещенко Е.М. Основы грузозедения. Учебное пособие. М.: «Академия», 2008 г.

5 Сарафанова Е.В., Евсеева А.А., Копцев Б.П. Грузовые автомобильные перевозки, М.: «МарТ», 2007 г.

6 Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки. Учебное пособие. М.: Академия, 2008 г.

7 Журнал «Автомобильный транспорт»;

8 Журнал «Автоматика, телемеханика и связь»

9 Решение Челябинской городской Думы четвертого созыва от 2 сентября 2010 г. № 16/59 «Об утверждении Концепции развития транспортной отрасли города Челябинска» (действующий);

10 Межотраслевые правила по охране труда при эксплуатации промышленного транспорта (напольный безрельсовый колесный транспорт) ПОТ РМ-008-99 (утв. постановлением Минтруда РФ от 7 июля 1999 г. № 18) (действующий).

#### 4 Контроль и оценка результатов освоения курса

Контроль и оценка результатов освоения курса осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<b>Умения:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;</li><li>– использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;</li><li>– осуществлять производственный инструктаж рабочих;</li><li>– проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования и контролировать их соблюдение;</li><li>– вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения;</li><li>– проводить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;</li><li>– использовать необходимые нормативно-правовые документы;</li><li>– применять документацию систем качества;</li><li>– принимать грузы со складов в соответствии с сопроводительными документами;</li><li>– проверять целостность упаковки (тары);</li><li>– контролировать наличие приспособлений для перевозки грузов и санитарное состояние соответствующих видов транспорта, предназначенных для перевозки, правильность проведения погрузочно-разгрузочных работ, размещение и укладку грузов;</li><li>– сопровождать грузы к месту назначения, обеспечивать необходимый режим хранения и сохранность их при транспортировке.</li></ul>	<p>Текущий контроль: - практические занятия;</p> <p>Промежуточный контроль: - практические занятия;</p> <p>Итоговый контроль: - зачет.</p>
<b>Знания:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– законодательства в области охраны труда;</li><li>– особенностей обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;</li><li>– правовых, нормативных и организационных основ охраны труда в организации;</li><li>– правил охраны труда, промышленной санитарии;</li><li>– мер предупреждения пожаров и взрывов, действий токсичных веществ на организм человека;</li><li>– прав и обязанностей работников в области</li></ul>	

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>охраны труда;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– основные положения Конституции Российской Федерации;</li> <li>– основы трудового права;</li> <li>– законодательные акты и нормативные документы, регулирующие правоотношения в профессиональной деятельности;</li> <li>– организацию погрузочно-разгрузочных работ;</li> <li>– порядок приема и сдачи грузов;</li> <li>– адреса основных поставщиков грузов и их складов;</li> <li>– условия перевозки и хранения экспедируемых грузов;</li> <li>– нормативы простоя подвижного состава и контейнеров под погрузочно-разгрузочными операциями;</li> <li>– маршруты перевозки грузов;</li> <li>– формы документов на прием и отправку грузов и правила их оформления;</li> <li>– основы организации труда.</li> </ul>	



государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Челябинский автотранспортный техникум»  
(ГБПОУ «ЧАТТ»)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ «ЧАТТ»  
\_\_\_\_\_ Е.П.Гонтарев  
\_\_\_\_\_ 20 г.

ПРОГРАММА  
итоговой аттестации по дополнительной профессиональной программе повышения  
квалификации  
«Экспедирование грузов»

Челябинск 2020

- 1 РАЗРАБОТАН Рабочей группой ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»
- 2 ВНЕСЕН Советом ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»
- 3 ПРИНЯТ Педагогическим советом ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» (протокол от 20.04.2020 № 07)
- 4 Решением Педагогического совета ГБПОУ «ЧАТТ» от 20.04.2020 (протокол от 20.04.2020 № 07) и приказом от 20.04.2020 № 101-к введена в действие с 20.04.2020

## Содержание

1	Общие положения.....	3
2	Нормативная база и методическая база.....	3
3	Форма проведения итоговой аттестации.....	3
4	Объем времени на подготовку и проведение, сроки проведения итоговой аттестации.....	4
5	Процедура проведения итоговой аттестации.....	4
7	Лист согласования.....	7

## **1 Общие положения**

Программа итоговой аттестации является частью дополнительной профессиональной программы повышения **«Экспедирование грузов»**

Программа итоговой аттестации разработана преподавателями предметно-цикловой комиссии № 7 «Организация перевозок и управление на транспорте», проект которой рассмотрен на заседании Педагогического совета ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» с участием председателя экзаменационной комиссии.

Ознакомление обучающихся с Программой итоговой аттестации должно быть осуществлено на собраниях учебных групп.

В программе указаны: форма проведения итоговой аттестации, объем времени на проведение, сроки проведения итоговой аттестации, условия подготовки и процедура проведения, критерии оценки.

К итоговой аттестации допускается обучающийся, выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой программе.

## **2 Нормативная база и методическая база**

### **2.1 Нормативная база:**

- Закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- [Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. N 499 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам"](#);

### **2.2 Методическая база:**

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 января 2015 г. N ДЛ-1/05вн "Об утверждении Методических рекомендаций по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов";

- Распоряжение Министерства просвещения РФ от 1 апреля 2019 г. N Р-42 "Об утверждении методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена";

- Приказ союза "Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров "Молодые профессионалы" (Ворлдскиллс Россия) от 29 октября 2018 г. N 29.10.2018-1 "Об утверждении перечня компетенций ВСП";

- Приказ союза "Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров "Молодые профессионалы" (Ворлдскиллс Россия)" от 31 января 2019 г. N 31.01.2019-1 "Об утверждении Методики организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия";

- Приказ союза "Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров "Молодые профессионалы" (Ворлдскиллс Россия)" от 20 марта 2019 г. N 20.03.2019-1 "Об утверждении Положения об аккредитации центров проведения демонстрационного экзамена".

- [Письмо Министерства образования и науки РФ от 30 марта 2015 г. № АК-821/06 «О направлении методических рекомендаций по итоговой аттестации слушателей».](#)

## **3 Форма проведения итоговой аттестации**

Формой итоговой аттестации по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации **«Организация перевозки грузов автомобильным транспортом»** является экзамен, проводимый с применением механизма демонстрационного экзамена.

#### **4 Объем времени и сроки проведения итоговой аттестации**

Итоговая аттестация проводится после освоения программы обучающимся. Объем времени на проведение итоговой аттестации определен учебным планом и составляет три часа.

#### **5 Процедура проведения итоговой аттестации**

##### **5.1 Формирование экзаменационной комиссии**

Для проведения итоговой аттестации формируется экзаменационная комиссия, состав, место и время работы которой определяется и утверждается приказом директора. Председателем комиссии назначается представитель работодателя. Количество человек в комиссии, включая председателя должно быть не менее трех.

Демонстрационный экзамен проводится с учетом требований Ворлдскиллс Россия – экспертами демонстрационного экзамена являются члены комиссии.

##### **5.2 Процедура проведения итоговой аттестации**

Итоговая аттестация проводится в один этап – выполнение практической работы с применением механизма демонстрационного экзамена – 3 часа.

Демонстрационный экзамен проводится с учетом требований «Ворлдскиллс Россия» по компетенции D3 Экспедирование грузов.

Место проведения – мастерские по компетенции: Экспедирование грузов.

Обучающимся и лицам, привлекаемым к итоговой аттестации, во время ее проведения запрещается иметь при себе и использовать средства связи.

Расписание проведения итоговой аттестации утверждается директором и доводится до сведения обучающихся.

Допуск обучающихся к итоговой аттестации осуществляется при условии выполнения учебного плана в полном объеме и утверждается приказом.

##### **5.3 Оценочные материалы и задания**

При проведении демонстрационного экзамена с учетом стандартов «Ворлдскиллс Россия» используются оценочные средства, размещенные на сайте «Ворлдскиллс Россия» в разделе «Демонстрационный экзамен», года, соответствующего году проведения итоговой аттестации, по комплекту оценочной документации (КОД), соответствующему отведенному времени на проведение итоговой аттестации учебным планом.

Комплект оценочной документации (далее - КОД), представляющих собой комплекс требований стандартизированной формы к выполнению заданий определенного уровня, оборудованию, оснащению и застройке площадки, по компетенции Экспедирование грузов, КОД 1.1. В составе КОД включается демонстрационный вариант задания (образец).

КОД, включая демонстрационный вариант задания, разрабатываются ежегодно не позднее 1 декабря в соответствии с требованиями и порядком, установленным союзом "Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)", и размещаются в специальном разделе на официальном сайте [www.worldskills.ru](http://www.worldskills.ru) и в Единой системе актуальных требований к компетенциям [www.esat.worldskills.ru](http://www.esat.worldskills.ru).

Задание, КОД 1.1:

модуль А. Обработка запроса клиента –

ознакомиться с запросом, используя тарифы компании, рассчитать и указать стоимость услуг на специальном бланке.

##### **5.4 Единые требования к площадкам проведения демонстрационного экзамена**

Процедура выполнения заданий демонстрационного экзамена и их оценки осуществляется на площадках, аккредитованных в качестве центров проведения демонстрационного экзамена (далее - ЦПДЭ) в соответствии с методикой организации и проведения демонстрационного экзамена по стандартам Ворлдскиллс Россия, утвержденной приказом Союза "Молодые

профессионалы (Ворлдскиллс Россия)" от 31 января 2019 г. N 31.01.2019-1, и удостоверяется электронным аттестатом.

#### 5.5 Оценка выполнения заданий

Оценку выполнения заданий демонстрационного экзамена осуществляют эксперты – члены экзаменационной комиссии, владеющие методикой оценки по стандартам Ворлдскиллс. Главным экспертом является председатель экзаменационной комиссии.

#### 5.6 Критерии оценки экзамена

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

Баллы за выполнение заданий демонстрационного экзамена выставляются в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации.

При условии перевода полученного количества баллов в оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%, перевод баллов в оценку осуществляется в соответствии с таблицей.

Таблица – Схема перевода баллов в оценку

Оценка за демонстрационный экзамен в баллах	"неудовлетворительно"	"удовлетворительно"	"хорошо"	"отлично"
Отношение полученного количества баллов к максимально возможному, %	0,00- 19,99	20,00 - 39,99	40,00 - 69,99	70,00 - 100,00

## Лист согласования

Авторы-составители:

Заместитель директора по учебной работе

Е.В. Лебедева

Старший методист

В.А. Горбачева

Преподаватель

А.С. Халепа

Согласовано:

Председатель  
экзаменационной комиссии

А.С. Мотырев

Разрешил к применению

Директор

Е. П. Гонтарев