**«СОГЛАСОВАНО» «УТВЕРЖДАЮ»**

**Педагогическим советом Начальник ПОУ «Печенгский**

**ПОУ «Печенгский СТЦ ДОСААФ России»**

**СТЦ ДОСААФ России» \_\_\_\_\_\_\_\_Казакова Ю.В. №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022 года**

**АННОТАЦИЯ**

**основной программы профессионального обучения**

**(программа профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих)**

**Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**

**г. Заполярный, 2022 г.**

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной программы профессионального обучения.**

Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» (далее – Программа) разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 10 декабря 1995 г. № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», на основании Примерной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С», утвержденной приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808, Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения.

**1.2. Нормативный срок освоения программы.**

Нормативный срок освоения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» при очной форме обучения - 45 учебных дней.

Требования к лицам, допущенных к освоению программы.

К освоению программы допускаются лица:

не моложе 18 лет;

имеющие медицинское заключение о наличии (об отсутствии) у водителей транспортных средств медицинских противопоказаний, медицинских показаний или медицинских ограничений к управлению транспортными средствами.

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ, СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТА ТОВ ОСВОЕНИЯ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ

**2.1. Общая характеристика программы.**

Содержание Программы представлено пояснительной запиской, учебным планом, календарным учебным графиком, рабочими программами учебных предметов, планируемыми результатами освоения Программы, условиями реализации Программы, системой оценки результатов освоения Программы, перечнем литературы и электронных учебно-наглядных пособий. Учебный план содержит перечень учебных предметов базового, специального и профессионального циклов с указанием времени, отводимого на освоение учебных предметов, включая время, отводимое на теоретические и практические занятия.

Базовый цикл включает учебные предметы:

«Основы законодательства в сфере дорожного движения»;

«Психофизиологические основы деятельности водителя»;

«Основы управления транспортными средствами»;

«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

Специальный цикл включает учебные предметы:

«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»;

«Основы управления транспортными средствами категории «С»;

«Вождение транспортных средств категории «С» (с механической трансмиссией)».

Профессиональный цикл включает учебный предмет:

«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом». Последовательность изучения разделов и тем учебных предметов базового, специального и профессионального циклов определяется календарным учебным графиком.

**2.2. Система оценки результатов освоения программы**.

Промежуточная аттестация обучающихся по теоретическим предметам обучения осуществляется в форме зачетов. Зачеты проводятся в соответствии с календарным учебным графиком прохождения программы подготовки водителей транспортных средств категории «С».

Промежуточная аттестация по практическому вождению транспортных средств осуществляется путем выполнения контрольных заданий: по окончании первоначального обучения вождению, контрольного задания № 1; по окончании обучения вождению в условиях дорожного движения, контрольного задания № 2.

Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний. Лица, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к сдаче квалификационного экзамена не допускаются.

К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

**Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по предметам:**

«Основы законодательства в сфере дорожного движения»;

«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»;

«Основы управления транспортными средствами категории «С»;

«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом».

*Промежуточная аттестация (контрольный зачет) и проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена (внутренний экзамен) проводятся* с использованием материалов, утверждаемых начальником Североморской автошколы ДОСААФ России. Контрольный зачет и внутренний экзамен проводятся в компьютерном классе согласно расписанию проведения занятий с использованием программного обеспечения «Теоретический экзамен в ГИБДД. Сетевая версия. 15 рабочих мест. Категории «А», «В», «С», «D».

*Практическая квалификационная работа при проведении квалификационного экзамена состоит из двух этапов:*

* На первом этапе проверяются первоначальные навыки управления транспортным средством категории «C» на закрытой площадке;
* На втором этапе осуществляется проверка навыков управления транспортным средством категории «C» в условиях дорожного движения.

*Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом.*

По результатам квалификационного экзамена выдается свидетельство о профессии водителя.

Индивидуальный учет результатов освоения обучающимися образовательных программ, а также хранение в архивах информации об этих результатах осуществляется автошколой на бумажных и электронных носителях.

**2.3. Требования к результатам освоения программы**

**В результате освоения программы обучающиеся должны знать:**

[Правила](consultantplus://offline/ref=674E4714CA66A71B988EE19AFD54E37F9394485A1D55E5154F0D830184C1A7DF728B228A20138E6FHFnEL) дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения; правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транс-

портных средств; основы безопасного управления транспортными средствами;

цели и задачи управления системами «водитель - автомобиль – дорога» и «водитель –

автомобиль»; особенности наблюдения за дорожной обстановкой; способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала; порядок вызова аварийных и спасательных служб;

основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов; основы обеспечения детской пассажирской безопасности;

проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транс-

портных средств и их последствиями; правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи; современные рекомендации по оказанию первой помощи; методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;

состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения программы обучающиеся должны уметь:

безопасно и эффективно управлять транспортным средством (составом транспортных

средств) в различных условиях движения;

соблюдать [Правила](consultantplus://offline/ref=674E4714CA66A71B988EE19AFD54E37F9394485A1D55E5154F0D830184C1A7DF728B228A20138E6FHFnEL) дорожного движения при управлении транспортным средством (составом транспортных средств);

управлять своим эмоциональным состоянием;

конструктивно разрешать противоречия и конфликты, возникающие в дорожном движении; выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства (состава

транспортных средств); устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства (состава транспортных средств); обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием,

размещение и перевозку грузов; выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения; информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой; использовать зеркала заднего вида при маневрировании;

прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством (составом транспортных средств);

своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и

опасных дорожных ситуациях; выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии; совершенствовать свои навыки управления транспортным средством (составом транспортных средств).

1. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
   1. Учебный план.
   2. Календарный учебный график.
   3. Программы учебных предметов.

АННОТАЦИИ К РАБОЧИМ ПРОГРАММАМ УЧЕБНЫХ ПРЕДМЕТОВ «РАБОЧАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ ВОДИТЕЛЕЙ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КАТЕГОРИИ «С»

# Аннотация

# Рабочей программы учебного предмета «Основы законодательства в сфере дорожного движения»

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в базовый цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Основы законодательства в сфере дорожного движения»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения и соблюдать при участии в дорожном движении;
* изучить виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, Правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
* изучить перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

* правила обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств;
* правила дорожного движения, основ законодательства в сфере дорожного движения. В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**
* безопасно и эффективно управлять транспортным средством в различных условиях движения;
* соблюдать правила дорожного движения при управлении транспортным средством.

1.4. **Содержание учебного предмета.**

Раздел 1. Законодательство, регулирующее отношения в сфере дорожного движения Тема 1.1. Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы.

Тема 2.1; Тема 2.2.Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения.

Раздел 2. Правила дорожного движения

Тема 3.1. Обще положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.

Тема 4.1. Обязанности участников дорожного движения.

Тема 5.1; Тема 5.2; Тема 5.3. Дорожные знаки.

Тема 6.1. Дорожная разметка.

Тема 7.1; Тема 7.2; Тема 7.3. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.

Тема 8.1.; Тема 8.2. Остановка и стоянка транспортных средств.

Тема 9.1. Регулирование дорожного движения.

Тема 10.1.; Тема 10.2.; Тема 10.3. Проезд перекрестков

Тема 11.1.; Тема 11.2.; Тема 11.3. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.

Тема 12.1. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.

Тема 13.1. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.

Тема 14.1. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств.

Зачет.

1.5. **Количество часов на освоение программы предмета**: максимальной учебной нагрузки обучающегося 43 часа, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося:

теоретические занятия – 30 часов, практические занятия – 12 часов; промежуточная аттестация (зачѐт) – 1 час.

# Аннотация

**Рабочей программы учебного предмета «Психофизиологические основы деятельности водителя»**

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в базовый цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Психофизиологические основы деятельности водителя»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить о влияние алкоголя, медикаментов и наркотических веществ, а также состояние здоровья и усталости на безопасное управление транспортным средством.
* изучить этические основы деятельности водителя;
* изучить основы эффективного общения;
* научиться управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникающие между участниками дорожного движения.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

* о влиянии алкоголя, медикаментов и наркотических веществ, а также состояния здоровья и

усталости на безопасное управление транспортным средством;

* основы саморегуляции и профилактики конфликтов.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**

* управлять своим эмоциональным состоянием;
* конструктивно решать конфликты, возникающие в дорожном движении.
  1. **Содержание учебного предмета.**

Тема 1.1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки.

Тема 2.1. Этические основы деятельности водителя.

Тема 3.1. Основы эффективного общения.

Тема 4.1. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.

Тема 5.1; Тема 5.2. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум).

* 1. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 12 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося:

теоретические занятия – 8 часов, практические занятия – 4 часа.

# Аннотация

**Рабочей программы учебного предмета «Основы управления транспортными средствами»**

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в базовый цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Основы управления транспортными средствами»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить правила безопасного управления транспортным средством в различных дорожных и метеорологических условиях, соблюдая Правила дорожного движения. • В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**
* цели и задачи управления системами «водитель - автомобиль – дорога» и «водитель - автомобиль»;
* особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
* способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала;
* порядок вызова аварийных и спасательных служб;
* основы обеспечения безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения: пешеходов, велосипедистов;
* основы обеспечения детской пассажирской безопасности;
* проблемы, связанные с нарушением правил дорожного движения водителями транспортных средств и их последствиями.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**

* выбирать безопасную скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения;

- прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством;

* своевременно принимать правильные решения и уверенно действовать в сложных и опасных дорожных ситуациях.
  1. **Содержание учебного предмета.** Тема 1.1. Дорожное движение.

Тема 2.1. Профессиональная надежность водителя.

Тема 3.1. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления.

Тема 4.1.; Тема 4.2. Дорожные условия и безопасность движения.

Тема 5.1. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством.

Тема 6.1. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения.

Зачет.

* 1. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 15 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: теоретические занятия – 12 часов, практические занятия – 2 часа;

промежуточная аттестация (зачѐт) – 1 час.

# Аннотация Рабочей программы учебного предмета «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в базовый цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить приемы и последовательность действий при оказании доврачебной медицинской помощи пострадавшим при дорожно - транспортном происшествии.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

* правовые аспекты (права, обязанности и ответственность) оказания первой помощи;
* рекомендации по оказанию первой помощи;
* методики и последовательность действий по оказанию первой помощи;
* порядок вызова аварийных и спасательных служб;
* состав аптечки первой помощи (автомобильной) и правила использования ее компонентов.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**

-выполнять мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии.

* 1. **Содержание учебного предмета.**

Тема 1.1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи.

Тема 2.1; Тема 2.2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.

Тема 3.1; Тема 3.2. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах. Тема 4.1; Тема 4.2.; Тема 4.3. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.

* 1. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 16 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося:

теоретические занятия – 8 часов, практические занятия – 8 часов.

**Промежуточная аттестация по предметам базового цикла программы (Время 1 час).**

По завершению обучения по предметам базового цикла программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств проводится промежуточная аттестация знаний учащихся – сдается зачет на основании методических рекомендаций по организации образовательного процесса, утвержденных начальником автошколы.

Результаты сдачи зачетов заносятся в отдельную графу в журнале проведения занятий.

# Аннотация

# Рабочей программы учебного предмета «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»

1.1. **Область применения программы.**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в специальный цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» как объектов управления»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить устройство, назначение, место расположения, крепление, принцип работы основных частей, агрегатов, узлов, механизмов и приборов грузового автомобиля; - изучить краткую, техническую характеристику основных грузовых автомобилей;
* изучить контрольно - регулировочные данные основных грузовых автомобилей;
* изучить марки топлив, масел и смазок, эксплуатационных жидкостей, заправочные емкости;
* изучить порядок и последовательность выявления и устранения основных характерных неисправностей, возникающие при эксплуатации;
* изучить объем и периодичность технического обслуживания;
* изучить последовательность и порядок выполнения контрольного осмотра перед поездкой и работ по техническому обслуживанию;
* изучить правила техники безопасности при проверки технического состояния транспортного средства, правила обращения эксплуатационными материалами.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

* устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «С» В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**
* выполнять ежедневное техническое обслуживание транспортного средства; - устранять мелкие неисправности в процессе эксплуатации транспортного средства.

1.4. **Содержание учебного предмета.**

Раздел 1. Устройство транспортных средств.

Тема 1.1. Общее устройство транспортных средств категории «С».

Тема 2.1; Тема 2.2. Рабочее место водителя, системы пассивной безопасности.

Тема 3.1; Тема 3.2; Тема 3.3; Тема 3.4; Тема 3.5. Общее устройство и работа двигателя.

Тема 4.1; Тема 4.2; Тема 4.3. Общее устройство трансмиссии.

Тема 5.1; Тема 5.2. Назначение и состав ходовой части.

Тема 6.1; Тема 6.2; Тема 6.3. Общее устройство и принцип работы тормозных систем. Тема 7.1; Тема 7.2; Тема 7.3. Общее устройство и принцип работы системы рулевого управления.

Тема 8.1. Электронные системы помощи водителю.

Тема 9.1; Тема 9.2; Тема 9.3. Источники и потребители электрической энергии.

Тема 10.1. Общее устройство прицепов.

Раздел 2. Техническое обслуживание Тема 11.1. Система технического обслуживания.

Тема 12.1. Меры безопасности и защиты окружающей природной среды при эксплуатации транспортного средства.

Тема 13.1; Тема 13.2; Тема 13.3; Тема 13.4. Устранение неисправностей.

1.5. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 60 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: теоретические занятия – 52 часа, практические занятия – 8 часов.

# Аннотация

# Рабочей программы учебного предмета «Основы управления транспортными средствами категории «С»

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в специальный цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Основы управления транспортными средствами категории «С»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить органы управления транспортным средством категории «С»;
* изучить порядок действий органами управления при трогании с места, разгоне, снижении скорости и остановке;
* изучить порядок выбора оптимальной передачи при различных скоростях движения;
* изучить правила безопасного управления транспортным средством и способы торможения в штатных и нештатных ситуациях.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

* особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
* приемы управления транспортными средствами.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**

* управлять транспортным средством в штатных и нештатных ситуациях.
  1. **Содержание учебного предмета.**

Тема 1.1. Приемы управления транспортным средством.

Тема 2.1; Тема 2.2; Тема 2.3. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.

Тема 3.1; Тема 3.2. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.

* 1. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 12 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: теоретические занятия – 8 часов, практические занятия – 4 часа.

# Аннотация

**Рабочей программы учебного предмета «Вождение транспортных средств категории «С»**

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в специальный цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Вождение транспортных средств категории «С»** направлено на достижение следующих **целей:**

* получить практические умение и навыки управление автомобилем в различных дорожных и метеорологических условиях, уверенно действовать в сложных дорожных ситуациях, правильно использовать технические возможности автомобиля;
* соблюдать правила дорожного движения и не допускать дорожно-транспортные происшествия.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

* основы безопасного управления транспортным средством;
* особенности наблюдения за дорожной обстановкой;
* способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**

* управлять транспортным средством категории «С»;
* выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения; - информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой;
* использовать зеркала заднего вида при маневрировании;
* прогнозировать и предотвращать возникновение опасных дорожно-транспортных ситуаций в процессе управления транспортным средством;
* совершенствовать свои навыки управления транспортным средством.

1.4. **Содержание учебного предмета.**

Раздел 1. Первоначальное обучение вождению.

Тема 1.1. Посадка, действия органами управления.

Тема 2.1. Пуск двигателя, начало движения, переключение передач в восходящем порядке, переключение передач в нисходящем порядке, остановка, выключение двигателя. Тема 3.1; Тема 3.2. Начало движения, движение по кольцевому маршруту, остановка в заданном месте с применением различных способов торможения.

Тема 4.1; Тема 4.2; Тема 4.3. Повороты в движении, разворот для движения в обратном направлении, проезд перекрестка и пешеходного перехода.

Тема 5.1. Движение задним ходом.

Тема 6.1; Тема 6.2; Тема 6.3; Тема 6.4. Движение в ограниченных проездах, сложное маневрирование.

Контрольное задание № 1: проверка умений управлять транспортным средством на закрытой площадке.

Тема 7.1; Тема 7.2; Тема 7.3. Движение с прицепом.

Раздел 2. Обучение в условиях дорожного движения.

Тема 8.1; Тема 8.2; Тема 8.3; Тема 8.4.; Тема 8.5.; Тема 8.6.; Тема 8.7.; Тема 8.8.; Тема 8.9.; Тема 8.10.; Тема 8.11.; Тема 8.12.; Тема 8.13.; Тема 8.14.; Тема 8.15.; Тема 8.16.; Тема 8.17.; Тема 8.18.; Тема 8.19.; Тема 8.20.; Тема 8.21. Вождение по учебным маршрутам.

Контрольное задание № 2: проверка умений управлять транспортным средством в условиях дорожного движения.

1.5. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 72 часа, из них: практические занятия – 70 часов; промежуточная аттестация (Контрольное задание № 1) – 1 час; промежуточная аттестация (Контрольное задание № 2) – 1 час.

**Промежуточная аттестация по предметам специального цикла программы (Время**

**1 час).**

По завершению обучения по предметам специального цикла программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств проводится промежуточная аттестация знаний учащихся – сдается зачет на основании методических рекомендаций по организации образовательного процесса, утвержденных начальником автошколы.

Результаты сдачи зачетов заносятся в отдельную графу в журнале проведения занятий.

# Аннотация

# Рабочей программы учебного предмета «Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»

1.1. **Область применения программы**

Программа учебного предмета является частью основной программы профессионального обучения «Рабочая образовательная программа профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С» в соответствии с приказом Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 808.

1.2. **Место предмета в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «С»**: входит в профессиональный цикл

1.3. **Цели и задачи предмета-требования к результатам освоения предмета:**

Содержание программы **«Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом»** направлено на достижение следующих **целей:**

* изучить основные показатели работы грузового автомобиля, порядок организации перевозок грузов и пассажиров автомобильным транспортом.
* изучить требования режима труда и отдыха, а также охраны труда водителей.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен знать:**

-нормативно-правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.

В результате освоения учебного предмета обучающийся **должен уметь:**

* организовывать грузовые перевозки;
* руководить работой подвижного состава;
* обеспечивать прием, размещение и перевозку грузов.
  1. **Содержание учебного предмета.**

Тема 1.1. Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.

Тема 2.1. Основные показатели работы грузовых автомобилей.

Тема 3.1; Тема 3.2. Организация грузовых перевозок.

Тема 4.1. Диспетчерское руководство работой подвижного состава. Тема 5.1; Тема 5.2. Применение тахографов.

Зачет.

* 1. **Количество часов на освоение программы предмета**:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 12 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося: теоретические занятия – 10 часов, практические занятия – 2 часа.

**Промежуточная аттестация по предмету профессионального цикла программы (Время 1 час).**

По завершению обучения по предмету профессионального цикла программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств проводится промежуточная аттестация знаний учащихся – сдается зачет на основании методических рекомендаций по организации образовательного процесса, утвержденных начальником автошколы. Результаты сдачи зачета заносятся в отдельную графу в журнале проведения занятий.

**Итоговая аттестация в форме Квалификационного экзамена (Время 4 часа).**