**АННОТАЦИЯ**

**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОП 06 Правила безопасности дорожного движения**

по специальности среднего профессионального образования

**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей**

Форма обучения: очная

* Рабочая программа учебной дисциплины «Правила безопасности дорожного движения» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, примерной профессиональной образовательной программы по специальности, входящей в состав укрупнённой группы профессий 23.00.00 Наземный транспорт, за счет часов вариативной части, рабочего учебного плана профессии. Рабочей программы воспитания ГБПОУ ИО ИТТриС. (утв. Пр. №136 от 09.02.2023 г.) Является частью образовательной программы ГБПОУ ИО ИТТриС.

По учебному плану учебная дисциплина проводится на 2 курсе.

Рабочая программа учебной дисциплины рассчитана на 120 часов.

Содержание учебной дисциплины состоит из следующих разделов:

1. **Правила дорожного движения**
2. **Нормативно-правовые документы, регулирующие отношения в сфере дорожного движения.**
3. **Психологические основы безопасного управления транспортным средством.**
4. **Основы управления транспортным средством и безопасность движения.**
5. **Оказание первой помощи пострадавшим.**
6. **Безопасность дорожного движения.**

В результате изучения учебной дисциплины у обучающихся формируются:

Общие компетенции, включающие в себя способность:

ОК 2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 4 Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 9 Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности Профессиональные компетенции:

ПК 1.1 Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей

ПК 2.1 Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса

ПК 3.1 Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей

ПК 4.1 Выявлять дефекты автомобильных кузовов