

АННОТАЦИЯ к рабочей программе учебного предмета

«ВОЖДЕНИЕ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА КАТЕГОРИИ «В»»

1. Рабочая программа учебного предмета «Вождение транспортного средства категории «В»» (либо в дальнейшем по тексту документа – рабочая программа) разработана в Частном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования «Автошкола «За рулём-1».
2. Рабочая программа прошла процедуру экспертной оценки (внутреннюю и внешнюю экспертизу, техническую и содержательную) на соответствие требованиям Примерных программ учебных предметов.
3. Область применения рабочей программы:
 - 3.1. Рабочая программа является неотъемлемой частью Образовательной программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».
4. Место учебного предмета «Вождение транспортного средства категории «В»» в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»:
 - 4.1. Учебный предмет «Вождение транспортного средства категории «В»» является предметом специального цикла в структуре программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В».
5. Цели и задачи – требования к результатам освоения учебного предмета:
 - 5.1. В результате освоения рабочей программы обучающийся должен знать:
 - 5.1.1. Особенности наблюдения за дорожной обстановкой.
 - 5.1.2. Способы контроля безопасной дистанции и бокового интервала.
 - 5.2. В результате освоения рабочей программы обучающийся должен уметь:
 - 5.2.1. Обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, их перевозку, либо прием, размещение и перевозку грузов.
 - 5.2.2. Выбирать безопасные скорость, дистанцию и интервал в различных условиях движения.
 - 5.2.3. Информировать других участников движения о намерении изменить скорость и траекторию движения транспортного средства, подавать предупредительные сигналы рукой.
 - 5.2.4. Использовать зеркала заднего вида при маневрировании.
 - 5.2.5. Совершенствовать свои навыки управления транспортным средством (составом транспортных средств).
6. Объём учебного времени на освоение рабочей программы:
 - 6.1. Общее количество 56 астрономических часов из расчёта:
 - 6.1.1 Практические занятия – 56 астрономических часов