

Введение

Данная типовая программа разработана для обеспечения проведения занятий в едином стандарте.

Компетенции, формируемые в результате освоения курса

Лица, прошедшие специальные занятия должны знать:

- основные способы подготовки ТС к условиям эксплуатации в сложных условиях;
- действия водителя при вынужденной остановке в сложных условиях;
- ошибки водителей, приводящих к тяжёлым последствиям
- правила поведения водителя в случае усталости, изменения дорожных условий

Уметь:

- правильно настроить себя на поездку и определить приоритеты во время вождения
- подготовить автомобиль и спланировать поездку
- получать, обрабатывать и обмениваться информацией с другими участниками движения
- определять и поддерживать безопасное пространство, вокруг своего транспортного средства
- выбирать во время движения скоростной режим, обеспечивающий безопасность.
- оценивать своё состояние (усталость, недомогание, уровень стресса) и производить изменения своего стиля вождения
- реагировать на обнаруженную опасность для движения таким образом и способами, чтобы уровень опасности снижался.

Формы и методы обучения

Форма обучения – очная, теоретический семинар

Методы обучения – инструктаж, вопросный, интерактивный, постановка задач, практическая работа, дифференцированное и активное общение с аудиторией. Не требует специального оборудования.

Организационные вопросы: график обучения, даты, время и место проведения занятий согласовываются с администрацией заказчика.

Для проведения занятий привлекаются специалисты по подготовке водителей, имеющие водительский стаж не менее 5 лет, инженеры по безопасности дорожного движения, наиболее опытные технические работники автотранспортных организаций, водители-наставники и водители-инструкторы, медицинские работники, а также, по необходимости, специалисты других организаций.

**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ «Специализированное обучение
зимнему вождению»**

№ п/п	Наименование темы	Продолжитель- ность, мин
1.	Правила тренинга, безопасность на занятиях. Представление тренера, знакомство с участниками.	10
2.	Видеообращение Первого лица к участникам тренинга.	5
3.	Подготовка транспортного средства к условиям эксплуатации в сложных условиях, дополнительная комплектация вспомогательным оборудованием и приспособлениями.	15
4.	Действия водителя при вынужденной остановке в сложных условиях. Запас материалов для жизнеобеспечения, на случай вынужденной остановки транспортного средства, средства связи и т. д.	15
5.	Информирование водителей об особенностях маршрута, мерах безопасности в пути, местонахождение ближайших органов ГИБДД, медицинской помощи, приема пищи, отдыха водителей и технической помощи. Дополнительные меры безопасности при организации поездки.	15
	Перерыв	5
6.	Особенности дорог. Плохое сцепление колес с дорогой. Выраженные колеи. Большие ямы, брустеры. Осадки. Неровное покрытие. Неоднородное покрытие. Опасности мягких обочин. Аквапланирование при оттепелях. Правильная оценка дорожного покрытия. Выезд с закрытых участков.	10
7.	Движение по пересеченной местности. Выезд из колеи. Заболоченные участки. Спуски-подъёмы. Геометрическая проходимость автомобиля. Диагональное вывешивание. Преодоление брода.	20
8.	Обгон при сложных дорожных условиях. Опасности лобового столкновения.	15
	Перерыв	5
9.	Силы, действующие на автомобиль, при движении на любых поверхностях. Скольжение автомобиля, особенности разгона и экстренного торможения.	35
10.	Динамика автомобиля. Способы борьбы с заносом и сносом.	60
11.	Отличия в управлении автомобилями с разными типами приводов.	30
	Перерыв	5
12.	Преодоление сложных подъемов и спусков. Меры безопасности при движении по автомобильным дорогам. Ледовые и понтонные переправы. Меры безопасности при работах на льду.	40
13.	Критические ситуации (съезд на обочину, разрыв покрышки, опрокидывание, перетекание жидкости в цистернах, складывание полуприцепа и прицепа).	20

№ п/п	Наименование темы	Продолжительность, мин
14.	Действия водителя при возникновении нештатной ситуации при движении на зимних автодорогах и в случае ДТП.	30
15.	Письменное тестирование водителей.	40
ИТОГО:		6 часов