

ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины

Правила дорожного движения

Для профессии

19203 – «Тракторист»

(программа переподготовки трактористов категории «С» на категорию «D»)

2020 г.

т 15 октября 2020

2

Пояснительная записка

Анализ дорожно-транспортных происшествий показывает, что около 60 % их составляет наезд на людей и около 22 % столкновение транспорта. Наибольшее число происшествий приходится на июнь-август каждого года, так как это время массовых перевозок сельскохозяйственных, строительных и других грузов, а также выезд населения в связи с летними отпусками.

Основные причины дорожно-транспортных происшествий – это, в первую очередь, нарушение Правил дорожного движения водителями.

Целью изучения данной дисциплины является изучение Правил дорожного движения, для того чтобы тракторист-машинист не допускал возникновения дорожно-транспортных происшествий.

Данная программа рассчитана на 10 часов.

Тематический план

№	Темы	Кол-во часов
1.	Общие положения. Основные понятия и термины.	1
2.	Дорожные знаки.	2
3.	Дорожная разметка и ее характеристики.	1
4.	Порядок движения, остановка и стоянка самоходных машин	1
5.	Проезд перекрестков	1
6.	Особые условия движения	1
7.	Перевозка грузов	1
8.	Техническое состояние и оборудование трактора	1
9.	Номерные, опознавательные знаки, предупредительные устройства, надписи и обозначения	1
	Всего:	10

Содержание программы

Тема 1. Общие положения. Основные понятия и термины. Значение Правил в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения. Общая структура Правил. Основные понятия и термины, содержащиеся в Правилах.

Обязанности участников дорожного движения и лиц, уполномоченных регулировать движение. Порядок ввода ограничений в дорожном движении.

Обязанности трактористов, причастных к дорожно-транспортному происшествию.

Тема 2. Дорожные знаки. Значение дорожных знаков в общей системе организации дорожного движения. Классификация дорожных знаков. Требования к расстановке знаков. Дублирующие, сезонные и временные знаки.

Тема 3. Дорожная разметка и ее характеристики. Значение разметки в общей организации дорожного движения, классификация разметки.

Горизонтальная разметка. Назначение. Цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки. Действия тракториста в соответствии с требованиями горизонтальной разметки.

Вертикальная разметка. Назначение. Цвет и условия применения каждого вида вертикальной разметки.

Тема 4. Порядок движения, остановка и стоянка самоходных машин. Предупредительные сигналы. Виды и назначение сигналов. Правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой. Случаи, разрешающие применение звуковых сигналов. Использование предупредительных сигналов при обгоне. Включение ближнего света фар в светлое время суток. Аварийная ситуация и ее предупреждение.

Остановка и стоянка. Порядок остановки и стоянки. Способы постановки самоходной машины на стоянку. Длительная стоянка вне населенных пунктов. Меры предосторожности при постановке трактора на стоянку. Места, где остановка и стоянка запрещена.

Тема 5. Проезд перекрестков. Общие правила проезда перекрестков.

Нерегулируемые перекрестки. Перекрестки неравнозначных и равнозначных дорог. Порядок движения на перекрестках неравнозначных и равнозначных дорог.

Регулируемые перекрестки. Взаимодействие сигналов светофора и дорожных знаков. Порядок и очередность движения на регулируемом перекрестке.

Тема 6. Особые условия движения. Приоритет маршрутных транспортных средств.

Правила пользования внешними световыми приборами.

Действия тракториста при ослеплении. Порядок использования противотуманных фар, фары-прожектора, фары-искателя и задних противотуманных фонарей, знака автопоезда.

Тема 7. Перевозка грузов. Правила размещения и закрепления груза.

Обозначение перевозимого груза. Случаи, требующие согласования условий движения тракторов с уполномоченными на то организациями. Опасные последствия несоблюдения правил перевозки грузов.

Тема 8. Техническое состояние и оборудование трактора. Общие требования. Условия, при которых запрещена эксплуатация тракторов.

Опасные последствия эксплуатации тракторов с неисправностями, угрожающими безопасности дорожного движения.

Тема 9. Номерные, опознавательные знаки, предупредительные устройства, надписи и обозначения. Регистрация (перерегистрация) трактора.

Требования к оборудованию трактора номерными и опознавательными знаками, предупредительными устройствами.

Список литературы:

1. Касенов Б.К. Пособие молодому механизатору по эксплуатации машинно-тракторного парка. – М.: «Агропромиздат», 1985.
2. Проничев Н.П. Справочник механизатора. – М.: Издательский центр «Академия», 2003.
3. Семенов В.М. Работа на тракторе. – М.: «Агропромиздат», 1988.
4. Правила дорожного движения Российской Федерации. – М.: Киноиздательское предприятие «АВЕРС».