

ПОУ «Саянский СТК» РО ДОСААФ России Иркутской области

СОГЛАСОВАНО

Доверенное лицо по ОТ

Жигалов Г.А.

«11» 01 2018 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ПОУ «Саянского СТК» РО
ДОСААФ России Иркутской области

Попеня Т.Н.

«11» 01 2018 г.



Инструкция № 14

по охране труда для обучаемых

Саянск 2018 г.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ОХРАНЕ ТРУДА ДЛЯ ОБУЧАЕМЫХ

1. Общие требования безопасности

Настоящая инструкция по охране труда для обучаемых устанавливает основные требования безопасности для обучаемых при обучении теоретической части и практическом обучении на учебном автомобиле.

К обучению вождению автомобиля допускаются лица не моложе 17 лет, прошедшие предварительный медицинский осмотр, инструктаж по охране труда и технике безопасности.

В процессе обучения, обучаемые должны проходить ежедневные инструктажи перед началом обучения вождению на автомобиле.

Обучаемый должен знать:

- действие на человека опасных и вредных производственных факторов, возникающих во время работы;
- правила оказания первичной (деврачебной) помощи при несчастных случаях;
- правила пользования первичными средствами пожаротушения;
- требования производственной санитарии и пожарной безопасности.

Обучаемый должен:

- беспрекословно выполнять требования мастера производственного обучения вождению по вопросам, связанным с эксплуатацией автомобиля, безопасностью движения, охраной труда;
- соблюдать правила безопасности при обучении на площадке и в городе;
- содержать в исправном состоянии и чистоте учебный автомобиль;
- выполнять требования запрещающих, предупреждающих, указательных и предписывающих знаков и надписей;
- быть предельно внимательным в местах движения транспорта;
- соблюдать правила внутреннего трудового распорядка;

Обучаемому запрещается:

- управлять автомобилем в болезненном, утомленном состоянии, а также в состоянии алкогольного или наркотического опьянения;
- начинать упражнение без мастера производственного обучения вождению в кабинете учебного автомобиля;
- самостоятельно включать или выключать двигатель автомобиля без разрешения мастера производственного обучения вождению;
- выполнять на учебной площадке упражнения, не предусмотренные программой обучения;
- движение на учебном автомобиле в случае появления на учебной площадке других автомобилей или пешеходов;
- покидать автомобиль, не включив ручной тормоз;
- отклоняться от маршрута, утвержденного ГИБДД;
- пользоваться во время обучения мобильным телефоном;
- курить в помещении комбината и на учебной площадке;
- отдыхать или спать в кабине и кузове во время стоянки при работающем двигателе;
- начинать обучение управлению автомобилем без медицинской справки;
- наступать и наезжать на электрические провода и кабели;
- прикасаться к оборванным проводам и другим легко доступным токоведущим частям;

Обучаемый должен выполнять следующие требования пожарной безопасности:

- не курить и не пользоваться открытым огнем во время нахождения в кабине;
- не разводить костры вблизи автомобиля;
- не хранить в кабине или кузове взрывоопасные вещества; легковоспламеняющиеся и горючие жидкости;
- при появлении резкого запаха бензина во время движения немедленно остановить автомобиль;
- курить только в отведенных и приспособленных для этого местах.

В случае получения травмы или заболевания обучаемый должен прекратить уроки, поставить в известность инструктора по вождению автомобиля.

При травмировании инструктора по вождению автомобиля или пешехода необходимо оказать ему первую медицинскую помощь, немедленно сообщить администрации и, при необходимости, вызвать скорую помощь.

При обнаружении нарушений настоящей Инструкции, а также неисправностей автомобиля средств пожаротушения, обучаемый обязан без промедления сообщить об этом инструктору по вождению автомобиля.

Знание и выполнение учащимися требований настоящей Инструкции являются обязанностью, а их нарушение дисциплины, что влечет за собой, в зависимости от последствий, дисциплинарную или иную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Требования безопасности перед началом урока по вождению

2.1. Перед началом урока по вождению автомобиля обучаемый должен:

- получить инструктаж по технике безопасности и охране труда у мастера производственного обучения вождению;
- получить задание на урок (упражнения);
- перед началом выполнения упражнения установить в нужном положении сидение водителя, боковые зеркала и зеркало заднего обзора; перед началом выполнения упражнения пристегнуть ремень.

2.2 Обучаемый не должен приступать к выполнению упражнения, если обнаружена неисправность, при которой Правилами дорожного движения эксплуатация транспортного средства запрещена или имеет место хотя бы один из следующих дефектов:

- не отрегулированы или неисправны тормоза;
- не исправен тормозной сигнал;
- перегрев двигателя или искрение электродвигателя;
- понижение давления в шинах, сквозные пробоины, повреждение корда;
- повреждение электропроводов;
- течь в соединениях маслопроводов, бензопроводов, аккумуляторах;
- неисправное освещение и другие неисправности, указанные в инструкции по эксплуатации автомобиля.

3. Требования безопасности во время урока

3.1. Обучаемый во время урока должен соблюдать правила дорожного движения, выполнять указания инструктора по вождению автомобиля.

3.2. Во время управления автомобилем обучаемый обязан:

- поддерживать скорость движения учебного автомобиля не более 40 км/час и с учетом метеорологических условий;
- наблюдать за показаниями контрольных приборов,

3.3. Обучаемый должен соблюдать такую дистанцию, до движущегося впереди транспортного средства, которая позволила бы избежать столкновения или наезда при внезапной остановке впереди идущего транспорта.

3.4. Во всех случаях, когда есть опасность неожиданной встречи с людьми, обучаемый должен подавать звуковой сигнал не ближе, чем за 5 метров.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. Действия обучаемого при возникновении ситуаций, которые могут привести к нежелательным последствиям.

4.1.1. При движении автомобиля могут возникнуть следующие основные аварийные ситуации:

- столкновение с другим транспортным средством;
- наезд на людей;
- загорание машины, могущие привести к пожару или взрыву.

4.1.2. При аварии обучаемый обязан затормозить колеса, заглушить двигатель.

- 4.1.3. При возникновении загорания необходимо немедленно приступить к ликвидации пожара, используя первичные средства пожаротушения и при необходимости сообщать в пожарную охрану лично или через находящихся рядом людей.
- 4.1.4. При загорании автомобиля следует применять только углекислотные, порошковые и аэрозольные огнетушители. При пользовании углекислотными огнетушителями запрещается браться рукой за растрub.
- 4.1.5. При воспламенении топлива (бензина) запрещается тушить огонь водой. В этом случае следует применять пенный огнетушитель, засыпать огонь землей, песком, прикрывать брезентом или кошмой.
При тушении кошмой пламя накрывать так, чтобы огонь из-под нее не попал на тушащего человека.
При тушении пламени песком совок, лопату и т.п. не поднимать на уровень глаз во избежание попадания в них песка.
- 4.1.6. При пользовании огнетушителями струю пены (порошка, углекислоты, аэрозоля) направлять в сторону от людей. При попадании пены на незащищенные участки тела стереть ее платком или другим материалом и смыть водным раствором соды.

4.2. Действия обучаемого по оказанию первой (дворачебной) помощи пострадавшим.

4.2.1. Электротравмы

При поражении электрическим током, прежде всего, необходимо прекратить действие тока (отключить напряжение, перерубить провод и т. п.), соблюдая при этом меры безопасности и не прикасаться к пострадавшему голыми руками, пока он находится под действием тока.

При поражении током высокого напряжения или молнией пострадавшего, несмотря на отсутствие признаков жизни, можно вернуть к жизни. Если пострадавший не дышит, надо немедленно применить искусственное дыхание и одновременно массаж сердца. Искусственное дыхание и массаж сердца делается до тех пор, пока не восстановится естественное дыхание или до прибытия врача.

После того, как пострадавший придет в сознание, необходимо на место электрического ожога наложить стерильную повязку и принять меры по устранению возможных при падении механических повреждений (ущибов, переломов). Пострадавшего от электротравмы независимо от его самочувствия и отсутствия жалоб следует направить в лечебное учреждение.

4.2.2. Механические травмы

При получении механической травмы необходимо остановить кровотечение, обработать рану перекисью водорода, наложить повязку. Если накладывается жгут, необходимо зафиксировать время его наложения. Жгут можно не снимать в течении двух часов в теплое время года, а в холодное – одного часа.

При переломах необходимо наложить шину, фиксирующую неподвижность поврежденных частей тела. Для этого можно использовать доски и бинт. При открытых переломах необходимо до наложения шины перевязать рану.

При растяжении связок необходимо наложить на место растяжения давящую повязку и холодный компресс. При вывихах конечность обездвиживают в том положении, какое она приняла после травмы, на область сустава накладывают холодный компресс.

При всех видах механических травм пострадавшего необходимо доставить в лечебное учреждение.

4.2.3. Термические ожоги

При ожогах первой степени (наблюдаются только покраснение и небольшое опухание кожи) следует смочить обожженное место крепким раствором марганцовокислого калия.

При ожогах второй степени (образуются пузыри, наполненные жидкостью) надо наложить на обожженное место стерильную повязку. Не следует смазывать обожженное место жиром и мазями, вскрывать или прокалывать пузыри.

При тяжелых ожогах следует на обожженное место наложить стерильную повязку и немедленно отправить пострадавшего в лечебное учреждение. Нельзя смазывать обожженное место жиром и мазями, открывать пригоревшие к коже части одежды. Обожженного необходимо обильно поить горячим чаем.

4.2.4. Ожоги кислотами и щелочами

При ожогах кислотами обожженный участок тела следует обмыть водой с давленными в нее щелочами: содой, мелом, зубным порошком, магнезией. При отсутствии щелочей нужно обильно поливать обожженное тело чистой водой.

При ожогах едкими щелочами следует обмыть обожженный участок тела водой, подкисленной уксусной или лимонной кислотой или обмыть водой, обильно поливая обожженное место.

4.2.5. Отравления

При отравлении недоброкачественными пищевыми продуктами необходимо вызывать у пострадавшего искусственную рвоту и промыть желудок, давая ему выпить большее количество (до 6-10 стаканов) теплой воды, подкрашенной марганцовокислым калием, или слабого раствора питьевой соды. После напоить молоком и дать выпить – 2 таблетки активированного угля.

При отравлениях кислотами необходимо тщательно промыть желудок водой и дать пострадавшему обволакивающее средство: молоко, сырье яйца.

При отравлении газами пострадавшего необходимо вынести из помещения на свежий воздух или устроить в помещении сквозняк, открыв окна и двери. При остановке дыхания и сердечной деятельности приступить к искусственному дыханию и массажу сердца.

Во всех случаях отравления пострадавшего необходимо направить в лечебное учреждение.

При случайном заглатывании антибиотика пострадавший должен быть немедленно доставлен в лечебное учреждение.

4.2.6. Травмы глаз

При ранениях глаза острыми или колющими предметами, а также повреждениях глаза при сильных ушибах пострадавшего следует срочно направить в лечебное учреждение. Попавшие в глаза предметы не следует вынимать из глаза, чтобы еще больше не повредить его. На глаз наложить стерильную повязку.

При попадании пыли или порошкообразного вещества в глаза промыть их слабой струей проточной воды.

При ожогах химическими веществами, необходимо открыть веки и обильно промыть глаза в течение 10-15 минут слабой струей проточной воды, после чего пострадавшего отправить в медицинское учреждение.

При ожогах глаз горячей водой, паром промывание глаз не рекомендуется. Глаза закрывают стерильной повязкой и пострадавшего направляют в медицинское учреждение.

Специалист по охране труда

Жигалова Г.А.

Жигалова Г.А.