

ЧАСТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ТЮМЕНСКИЙ НЕФТЕПРОВОДНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ»  
(«ТНПК»)

УТВЕРЖДАЮ

Директор «ТНПК»  
  
С.Н. Казаков  
« 25 » 05 20 17 г.  


**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**курсов целевого назначения**  
**«Ежегодные занятия с машинистами (водителями) самоходных машин»**

Тюмень, 2017

Программа курсов целевого назначения «Ежегодные занятия с машинистами (водителями) самоходных машин». Тюмень, «ТНПК», 2017 – 19 с.

Настоящая программа предназначена для проведения обязательных ежегодных занятий с машинистами (водителями) самоходных машин АО «Транснефть - Сибирь» с целью повышения уровня их профессионального мастерства, обеспечения безопасности дорожного движения, предупреждения дорожно-транспортных происшествий и несчастных случаев.

РАЗРАБОТЧИК:

Тимкин Александр Сергеевич – заведующий лабораторией отделения спецтехники

Рассмотрена и рекомендована к утверждению  
на заседании учебно-методического совета «ТНПК»

Протокол № 2 от 08.02.2017 г.

## ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

В настоящем документе применены следующие термины с соответствующими определениями:

**Дорожно-транспортное происшествие:** событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинен иной материальный ущерб (по №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»);

**Несчастный случай на производстве (несчастный случай):** Событие, в результате которого работник получил увечье или иное повреждение здоровья при исполнении им обязанности по трудовому договору (контракту) и в иных установленных федеральным законом случаях как на территории организации, так и за ее пределами, либо во время следования к месту работы или возвращения с места работы на транспорте, предоставленном организацией, и которое повлекло необходимость перевода работника на другую работу, временную или стойкую утрату им профессиональной трудоспособности либо его смерть (по ГОСТ Р 12.0.007).

**Самоходные машины:** тракторы, самоходные дорожно-строительные машины и другие наземные безрельсовые механические транспортные средства с независимым приводом, имеющие двигатель внутреннего сгорания объемом свыше 50 куб. сантиметров или электродвигатель максимальной мощностью более 4 кВт (за исключением предназначенных для движения по автомобильным дорогам общего пользования автотранспортных средств, имеющих максимальную конструктивную скорость более 50 км/час, и боевой самоходной техники Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, выполняющих задачи в области обороны и безопасности государства)

**Транспортное средство:** устройство, предназначенное для перевозки по дорогам людей, грузов или оборудования, установленного на нем (по №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»).

## ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящем документе применены следующие сокращения:

БДД – безопасность дорожного движения;

ГЛОНАСС – глобальная навигационная спутниковая система;

ДТП – дорожно-транспортное происшествие;

МТ – магистральный трубопровод;

МНПП – магистральный нефтепродуктопровод;

НС – несчастный случай;

Органы Ростехнадзора - органы, осуществляющие государственный надзор за техническим состоянием самоходных машин;

ОО – образовательная организация;

ОСАГО – обязательное страхование автогражданской ответственности;

ОСТ – организация системы «Транснефть»;

ПДД – правила дорожного движения;

СМ – самоходная машина;

ТС – транспортное средство.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Целевым назначением курсов является проведение ежегодных обязательных занятий с машинистами (водителями) самоходных машин АО «Транснефть - Сибирь», независимо от стажа их работы и квалификации, для повышения уровня профессионального мастерства, поддержания должного уровня знаний ПДД и безопасной эксплуатации самоходных машин, предупреждения дорожно-транспортных происшествий и несчастных случаев.

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Этапы обучения	Количество часов
1	Теоретическое обучение в образовательном учреждении	13
2	Практическое обучение в образовательном учреждении	1
3	Экзамен	2
	<b>ИТОГО</b>	<b>16</b>

### ПРОГРАММА

#### 1 ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

#### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Общие требования к машинистам (водителям). Порядок допуска к управлению самоходной машиной	1
2	Требования к техническому состоянию самоходных машин. Порядок выпуска (возвращения) самоходных машин на (с) линию (и)	1
3	Особенности режима труда и отдыха	1
4	Понятие и виды ДТП. Порядок действия при ДТП. Состояние дорожно-транспортной аварийности	1
5	Типичные ситуации. Разбор и анализ примеров	1
6	Несчастные случаи. Порядок действия при несчастных случаях. Меры и способы тушения пожаров на самоходных машинах. Эвакуация из самоходной машины	1
7	Контроль за работой машинистов (водителей). Случаи наступления ответственности	1
8	Движение, работа в различных условиях	1
9	Проезд перекрестков, железнодорожных переездов, трамвайных путей. Типы и виды светофоров	1
10	Маневрирование в ограниченном пространстве. Буксировка самоходных машин. Погрузка, разгрузка (крепление) самоходной машины при перевозке	1
11	Профессиональное мастерство	1
12	Движение самоходной машины в охранной зоне МТ (МНПП)	1
13	Первая помощь при несчастных случаях и в дорожно-транспортных происшествиях	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>13</b>

## 2 ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ

### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Оказание первой помощи	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>1</b>

### 3 ЭКЗАМЕН

Экзамен проводится в два этапа. Возможно использование автоматизированных систем (программ) и необходимой оргтехники.

Для ответа на вопросы каждого этапа предоставляется 30 минут. Билет каждого этапа состоит из 20 вопросов. Экзамен проводится путем тестирования. Оценка «СДАЛ» выставляется, если обучающийся в отведенное время ответил правильно на 18 и более вопросов для каждого этапа.

**Первый этап.** Проверка знаний проводится по экзаменационным билетам ПДД, утвержденным Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

При неудовлетворительных результатах оценки знаний обучающийся к следующему этапу не допускается.

**Второй этап.** Проверка знаний по безопасной эксплуатации самоходных машин. Экзаменационные вопросы приведены ниже и составлены на основании экзаменационных билетов для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин категории «D» и «E» и нормативно-технической документации безопасной эксплуатации самоходных машин Российской Федерации, ПАО «Транснефть», АО «Транснефть-Сибирь».

Результаты экзамена оформляются протоколом и доводятся до сведения машинистов (водителей) самоходных машин.

При неудовлетворительных результатах сдачи экзамена обучающимся ОО назначается для него новый срок экзамена.

### УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

1. Решение Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. N 877 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» (с изменениями и дополнениями).
2. Федеральный закон от 25 апреля 2002 № 40-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств» (с изменениями и дополнениями).
3. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 г. N 197-ФЗ (ТК РФ) (с изменениями и дополнениями)
4. Уголовный кодекс Российской Федерации от 13 июня 1996 г. N 63-ФЗ (УК РФ) (с изменениями и дополнениями).
5. Постановление Правительства РФ от 12.07.1999 N 796 (ред. от 17.11.2015) «Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)».
6. Постановление Правительства РФ от 13 ноября 2013 г. N 1013 «О техническом осмотре самоходных машин и других видов техники, зарегистрированных органами, осуществляющими государственный надзор за их техническим состоянием».
7. Постановление Правительства РФ от 3 октября 2013 г. N 864 «О федеральной целевой программе «Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах» (с изменениями и дополнениями).
8. Постановление Совета Министров - Правительства РФ от 23 октября 1993 г. N 1090 «О правилах дорожного движения» (с изменениями и дополнениями).

9. Приказ Минздрава РФ от 15.12.2014 №835н «Об утверждении Порядка проведения предсменных, предрейсовых и послесменных, послерейсовых медицинских осмотров»
10. Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 12 апреля 2011 г. N 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда» (с изменениями и дополнениями).
11. Приказ Минсельхозпрода России от 29.11.1999 N 807 (ред. от 03.04.2013) «Об утверждении Инструкции о порядке применения Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста - машиниста (тракториста)».
12. Приказ Минтранса РФ от 15 января 2014 г. N 7 «Об утверждении Правил обеспечения безопасности перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом и Перечня мероприятий по подготовке работников юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом, к безопасной работе и транспортных средств к безопасной эксплуатации».
13. Приказ Минтранса РФ от 18 сентября 2008 г. N 152 «Об утверждении обязательных реквизитов и порядка заполнения путевых листов».
14. Распоряжение Правительства РФ от 27 октября 2012 г. N 1995-р «Концепция федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах».
15. Правила охраны магистральных трубопроводов (утв. постановлением Госгортехнадзора РФ от 24 апреля 1992 г. N 9) (утв. Заместителем Министра топлива и энергетики 29 апреля 1992 г.) (в редакции постановления Госгортехнадзора РФ от 23 ноября 1994 г. N 61).
16. ОР-03.100.50-КТН-004-12 Порядок организации и проведения расследований несчастных случаев, произошедших с работниками организаций системы «Транснефть».
17. ОР-43.040.00-КТН-086-15 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Система мониторинга автотранспорта на базе ГЛОНАСС. Требования по эксплуатации».
18. ОТТ-33.160.40-КТН-052-14 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Система видеофиксации рабочей зоны для оснащения экскаваторов и бульдозеров. Общие технические требования.
19. П-03.220.20-КТН-018-14 «Положение о постоянно - действующей комиссии по БДД АО «Транснефть-Сибирь».
20. РД-03.220.20-КТН-060-14 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Система управления безопасностью дорожного движения на транспорте организаций системы «Транснефть».
21. РД-13.110.00-КТН-260-14 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Правила безопасности при эксплуатации объектов ОАО «АК »Транснефть» с изменениями №1.
22. РД-43.020.00-КТН-013-15 Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Система организации работ при эксплуатации транспортных средств и специальной техники организаций системы «Транснефть».
23. Видеофрагменты работы и движения самоходных машин с камер видеонаблюдения, систем видеофиксации рабочей зоны.
24. Последний рабочий день. Видеофильм.
25. Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена органами Гостехнадзора по правилам дорожного движения на право управления самоходными машинами (ред. 2014 г.).

26. Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин категории "D" (ред. 18.09.12).
27. Экзаменационные билеты для приема теоретического экзамена по безопасной эксплуатации самоходных машин категории "E" (ред. 25.09.13).