

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

УТВЕРЖДАЮ

Директор «ТНПК»  
  
Э.А. Тихонов  
« 30 » 12 20 15 г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**  
**курсов целевого назначения**  
**«Подготовка персонала, осуществляющего эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах»**

Тюмень, 2015

Программа курсов целевого назначения «Подготовка персонала, осуществляющего эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах». Тюмень, «ТНПК», 2015 - 6 с.

Настоящая программа предусматривает проведение занятий с водителями автотранспортных организаций АО «Транснефть-Сибирь» для их специальной подготовки в качестве персонала, осуществляющего эксплуатацию контрольных устройств (далее - тахографы), устанавливаемых на транспортных средствах.

Программа разработана с учетом требований РД-03.100.30-КТН-057-13 «Обучение персонала организаций системы «Транснефть» на курсах целевого назначения. Сборник учебных программ».

РАЗРАБОТЧИК:

Тимкин Александр Сергеевич – заведующий лабораторией отделения спецтехники

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

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2015 г.

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**Цель обучения:** Подготовить обучающихся к применению в профессиональной деятельности знаний и умений по эксплуатации контрольных устройств (тахографов), устанавливаемых на транспортных средствах, независимо от стажа их работы и квалификации.

Настоящая программа разработана в соответствии с требованиями:

- приказа Минтранса РФ от 17 января 2012 г. № 7 «Об утверждении Требований к программам подготовки (инструктажа) персонала, осуществляющего установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств»;

- РД-03.100.30-КТН-072-17 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обучение персонала ПАО "Транснефть" и организаций системы "Транснефть". Планирование и организация».

В результате прохождения программы обучающиеся должны подтвердить:

### **знания:**

- нормативных правовых актов, устанавливающих требования к режимам труда и отдыха водителей и обязанности водителей по их соблюдению;

- общих сведений о контрольных устройствах и их функциях, основных тенденциях в производстве контрольных устройств;

- технических, конструктивных и эксплуатационных характеристик контрольных устройств;

- процедур выдачи и замены карт водителей, используемых в цифровых устройствах контроля за режимами труда и отдыха водителей;

- правил применения карт при контроле за режимами труда и отдыха водителей;

- обязанностей водителей при осуществлении контрольными (надзорными) органами проверок за соблюдением требований к режимам труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств.

### **умения:**

- управления контрольным устройством (тахографом);

- заполнения необходимых документов.

### **Особенности организации учебного процесса.**

Программа включает в себя теоретическое и практическое обучение.

**Категория слушателей:** водители, осуществляющие эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№ п/п	Этапы обучения	Количество часов
1	Теоретическое обучение	3
2	Практическое обучение	5
	<b>ИТОГО</b>	<b>8</b>

### ПРОГРАММА

#### 1 ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ

##### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Законодательство в области контроля за режимами труда и отдыха водителей	1
2	Характеристики и функции технических устройств, применяемых для контроля за режимами труда и отдыха водителей	1
3	Порядок выдачи, замены, приостановления и аннулирования действия карт водителей, используемых в цифровых устройствах контроля режимов труда и отдыха водителей	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>3</b>

#### 2 ПРАКТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ

##### ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН

№ п/п	Наименование тем	Количество часов
1	Правила использования контрольного устройства	
1.1	Приобретение практических навыков работы с контрольным устройством	4
1.2	Обязанности водителей при осуществлении контрольными (надзорными) органами проверок за соблюдением требований к режимам труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств	1
	<b>ИТОГО</b>	<b>5</b>

### ЛИТЕРАТУРА

- 1 Видео фильм ООО «КЗТА» КАСБИ DT-20M, 2013.
- 2 ЕСТР «Европейское соглашение, касающееся работы экипажей транспортных средств, производящих международные автомобильные перевозки» 2006.
- 3 Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях от 30 декабря 2001 г. N 195-ФЗ (КоАП РФ) (с изменениями и дополнениями).
- 4 Постановление Правительства РФ от 23 ноября 2012 г. N 1213 «О требованиях к тахографам, категориях и видах оснащаемых ими транспортных средств, порядке оснащения транспортных средств тахографами, правилах их использования, обслуживания и контроля их работы».
- 5 Постановление Правительства РФ от 25 августа 2008 г. N 641 «Об оснащении транспортных, технических средств и систем аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS» (с изменениями и дополнениями).
- 6 Постановление Совета министров - Правительства РФ от 23 октября 1993г. № 1090 «О правилах дорожного движения в РФ»
- 7 Приказ Минтранса РФ от 13 февраля 2013 г. N 36 «Об утверждении требований к тахографам, устанавливаемым на транспортные средства, категорий и видов транспортных средств, оснащаемых тахографами, правил использования,

- обслуживания и контроля работы тахографов, установленных на транспортные средства» (с изменениями и дополнениями).
- 8 Приказ Минтранса РФ от 21 августа 2013 г. N 273 «Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств тахографами».
  - 9 Приказ Минтранса РФ от 21 мая 2012 г. № 145 «Об утверждении Порядка выдачи карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах».
  - 10 Тахограф КАСБИ DT-20М Паспорт.
  - 11 Тахограф КАСБИ DT-20М Руководство по монтажу и эксплуатации.
  - 12 Тахограф КАСБИ DT-20М Сертификат соответствия ООО «КЗТА» г. Калуга.
  - 13 ТР ТС 018/2011. Технический регламент Таможенного союза. О безопасности колесных транспортных средств.
  - 14 Требования к программам подготовки (инструктажа) персонала, осуществляющего установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств, Приказ Минтранса РФ от 17 января 2012 г. № 7.
  - 15 Учебно-методический фильм «Тахограф».
  - 16 Федеральный закон от 10 декабря 1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» с изменениями и дополнениями).