

Приказ Минтранса РФ от 17 января 2012 г. N 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"

Во исполнение пункта 5.2.53.49.5. Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 395 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 32, ст. 3342; 2006, N 24, ст. 2601; N 52 (ч. III), ст. 5587; 2008, N 8, ст. 740; N 11 (ч. I), ст. 1029; N 17, ст. 1883; N 22, ст. 2576; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; 2009, N 3, ст. 378; N 4, ст. 506; N 6, ст. 738; N 13, ст. 1558; N 18 (ч. II), ст. 2249; N 33, ст. 4088; N 36, ст. 4361; N 51, ст. 6332; 2010, N 6, ст. 650, 652; N 11, ст. 1222; N 12 ст. 1348; N 13, ст. 1502; N 15, ст. 1805; N 25, ст. 3172; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251; 2011, N 14, ст. 1935; N 26, ст. 3801, 3804; N 32, ст. 4832; N 38, ст. 5389; N 46, ст. 6526; N 47, ст. 6660; N 48, ст. 6922), приказываю:

Утвердить прилагаемые 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.

Министр

И.Е. Левитин

Зарегистрировано в Минюсте РФ 7 февраля 2012 г.
Регистрационный N 23156

Приложение

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

I. Общие положения

1. Настоящие 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 (далее - Требования) разработаны в целях осуществления единой государственной политики в области организации и проведения подготовки (инструктажа):

специалистов, осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;

специалистов, осуществляющих эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах;

специалистов, осуществляющих контроль использования контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах.

2. Настоящие Требования разработаны во исполнение [пункта 5.2.53.49.5. Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утвержденного постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 395*, в рамках реализации [Европейского соглашения](#), касающегося работы экипажей транспортных средств, производящих международные автомобильные перевозки (ЕСТР), подписанного в г. Женеве 1 июля 1970 г.**

II. 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

3. Программа подготовки (инструктажа) персонала, осуществляющего установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств (далее - Программа) должна включать в себя:

- теоретические занятия;
- практические занятия.

4. Теоретические занятия предусматривают изучение материалов по вопросам нормативного правового регулирования, организации и проведения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств.

Практические занятия проводятся в целях закрепления знаний, полученных в процессе теоретических занятий, и предусматривают использование специального оборудования и программного обеспечения, позволяющего имитировать выполнение работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств, а также включают в себя проведение занятий в условиях реальной работы персонала в целях формирования и отработки практических навыков организации и проведения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств.

5. Содержание программ подготовки (инструктажа) персонала, осуществляющего установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, эксплуатацию и контроль использования таких контрольных устройств должно отвечать требованиям [приложений N 1, 2 и 3](#) к настоящим Требованиям.

* Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 32, ст. 3342; 2006, N 24, ст. 2601; N 52 (ч. III), ст. 5587; 2008, N 8, ст. 740; N 11 (ч. I), ст. 1029; N 17, ст. 1883; N 22, ст. 2576; N 42, ст. 4825; N 46, ст. 5337; 2009, N 3, ст. 378; N 4, ст. 506; N 6, ст. 738; N 13, ст. 1558; N 18 (ч. II), ст. 2249; N 33, ст. 4088; N 36, ст. 4361; N 51, ст. 6332; 2010, N 6, ст. 650, 652; N 11, ст. 1222; N 12, ст. 1348; N 13, ст. 1502; N 15, ст. 1805; N 25, ст. 3172; N 26, ст. 3350; N 31, ст. 4251; 2011, N 14, ст. 1935; N 26, ст. 3801, 3804; N 32, ст. 4832; N 38, ст. 5389; N 46, ст. 6526; N 47, ст. 6660; N 48, ст. 6922.

Требования
к программам подготовки (инструктажа) специалистов, осуществляющих
установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных
устройств, устанавливаемых на транспортных средствах

Наименование темы подготовки (инструктажа) и ее основные разделы	Трудоемкость, не менее часа
Тема 1. Законодательство в области контроля за режимами труда и отдыха водителей Раздел посвящен изучению законодательства Российской Федерации в сфере: организации и проведения контроля за режимами труда и отдыха водителей с применением технических устройств; организации деятельности сервисных центров (мастерских), осуществляющих установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах	2
Тема 2. Организация работы сервисного центра (мастерской), осуществляющего установку, проверку, техническое обслуживание и ремонт контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах Раздел посвящен изучению: требований к сервисному центру (мастерской), осуществляющему деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах; процедур организации деятельности сервисного центра (мастерской) по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах; процедур допуска сервисного центра (мастерской) к деятельности по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах	4
Тема 3. Характеристики и функции контрольного устройства Раздел посвящен изучению: общих сведений о контрольных устройствах и их функциях, основных тенденциях в производстве контрольных устройств; технических, конструктивных и эксплуатационных характеристик контрольных устройств различных типов (аналоговых, цифровых)	6
Тема 4. Порядок и технологии выполнения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах Раздел посвящен изучению:	28

видов и технологий выполнения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах; порядка и процедур выполнения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах и их документального оформления	
Тема 5. Получение практических навыков организации и проведения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах Раздел посвящен получению практических навыков организации и проведения работ по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, на базе действующих сервисных центров (мастерских), осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах	30
Всего часов подготовки (инструктажа)	70

**Приложение N 2
к Требованиям (п. 5)**

**Требования
к программам подготовки (инструктажа) специалистов, осуществляющих
эксплуатацию контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных
средствах**

I. Для водителей

Таблица 1

Наименование темы подготовки (инструктажа) и ее основные разделы	Трудоемкость, не менее часа
Тема 1. Законодательство в области контроля за режимами труда и отдыха водителей Раздел посвящен изучению нормативных правовых актов, устанавливающих требования к режимам труда и отдыха водителей и обязанности водителей по их соблюдению	1
Тема 2. Характеристики и функции технических устройств, применяемых для контроля за режимами труда и отдыха водителей Раздел посвящен изучению: общих сведений о контрольных устройствах и их функциях, основных тенденциях в производстве контрольных устройств; технических, конструктивных и эксплуатационных характеристик контрольных устройств	1
Тема 3. Правила использования контрольного устройства Раздел посвящен:	5

<p>приобретению практических навыков работы с контрольным устройством, включая навыки:</p> <ul style="list-style-type: none"> - управления контрольным устройством; - заполнения необходимых документов; - изучению обязанностей водителей при осуществлении контрольными (надзорными) органами проверок за соблюдением требований к режимам труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств 	
<p>Тема 4. Порядок выдачи, замены, приостановления и аннулирования действия карт водителей, используемых в цифровых устройствах контроля режимов труда и отдыха водителей</p> <p>Раздел посвящен изучению:</p> <p>процедур выдачи и замены карт водителей, используемых в цифровых устройствах контроля за режимами труда и отдыха водителей;</p> <p>правил применения карт при контроле за режимами труда и отдыха водителей</p>	1
<p>Всего часов подготовки (инструктажа)</p>	8

II. Для специалистов, осуществляющих организацию работы предприятия по контролю за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах

Таблица 2

Наименование темы подготовки (инструктажа) и ее основные разделы	Трудоемкость, не менее часа
1	2
<p>Тема 1. Законодательство в области контроля за режимами труда и отдыха водителей. Организация работы предприятия по контролю за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств</p> <p>Раздел посвящен изучению:</p> <p>нормативных правовых документов в сфере организации и проведения контроля за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств; требований к режимам труда и отдыха водителей и обязанностей водителей и предприятий по их соблюдению;</p> <p>организации деятельности предприятий по контролю за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств, включая вопросы: установки и эксплуатации контрольных устройств, их применения для контроля за режимами труда и отдыха водителей, использования специального программного обеспечения; видов и состава проверок, осуществляемых контрольными (надзорными) органами при контроле за режимом труда и отдыха водителей при осуществлении автомобильных перевозок, а также используемые ими методы контроля;</p> <p>обязанностей и ответственности персонала предприятия, в т.ч. водителей, при осуществлении контроля за режимами труда и</p>	4

отдыха водителей	
Тема 2. Характеристики и функции контрольного устройства. Организация процесса эксплуатации контрольного устройства Раздел посвящен изучению: общих сведений о контрольных устройствах и их функциях; особенностей контрольных устройств различных типов (аналоговых, цифровых); процедур организации процессов эксплуатации контрольных устройств, включая вопросы прохождения периодического обслуживания и проверки контрольных устройств; особенностей организации предприятием учета (контроля) за режимом труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств	4
Тема 3. Правила использования контрольного устройства при организации процедур контроля за режимами труда и отдыха водителей на предприятии Раздел посвящен приобретению практических навыков использования контрольных устройств при организации процедур контроля за режимами труда и отдыха водителей на предприятии, а также специального программного обеспечения, включая: считывание и анализ данных, полученных с использованием контрольных устройств; работу со специальным программным обеспечением; выявление неисправностей контрольных устройств и нарушений правил их применения, влияющих на достоверность данных о режимах труда и отдыха водителей	7
Тема 4. Порядок выдачи и применения карт, используемых в цифровых контрольных устройствах Раздел посвящен изучению: процедур выдачи и замены карт водителей и предприятий, используемых в цифровых устройствах контроля за режимами труда и отдыха водителей; правил применения карт при контроле за режимами труда и отдыха водителей	1
Всего часов подготовки (инструктажа)	16

**Приложение N 3
к Требованиям (п. 5)**

**Требования
к программам подготовки (инструктажа) специалистов, осуществляющих
контроль использования контрольных устройств, устанавливаемых на
транспортных средствах**

Наименование темы подготовки (инструктажа) и ее основные разделы	Трудоемкость, не менее часа
Тема 1. Законодательство в области контроля за режимами труда и отдыха водителей Раздел посвящен изучению нормативных правовых основ в области	2

организации и проведения контроля за режимами труда и отдыха водителей с применением контрольных устройств	
<p>Тема 2. Характеристики и функции технических устройств, применяемых для контроля за режимами труда и отдыха водителей</p> <p>Раздел посвящен изучению:</p> <p>видов контрольных устройств, допущенных к применению для целей государственного контроля (надзора) за режимами труда и отдыха водителей на территории Российской Федерации; и их функциях, технических, конструктивных и эксплуатационных характеристик; специального оборудования и программного обеспечения, применяемого для считывания и обработки данных с контрольных устройств;</p> <p>порядка выдачи и применения карт, используемых в цифровых устройствах контроля за режимами труда и отдыха водителей</p>	6
<p>Тема 3. Порядок контроля за режимами труда и отдыха водителей с применением технических устройств контроля</p> <p>Раздел посвящен изучению:</p> <p>видов и состава проверок, осуществляемых при контроле за режимами труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств, включая контроль режимов труда и отдыха водителей, а также контроль правильности установки и применения контрольных устройств; регистрационных листов, карт, используемых в цифровых контрольных устройствах;</p> <p>правил проведения работ по контролю за соблюдением режимов труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств; правоприменительной практики российских и зарубежных контрольных (надзорных) органов в части выявления нарушений режимов труда и отдыха водителей с использованием контрольных устройств, а также выявления неисправностей контрольных устройств и нарушений правил их применения, влияющих на достоверность данных о режимах труда и отдыха водителей;</p> <p>системы применения ответственности за нарушения в области режимов труда и отдыха водителей, критериев принятия решений</p>	8
<p>Тема 4. Правила и порядок применения технического и информационного оснащения при контроле за режимами труда и отдыха водителей</p> <p>Раздел посвящен приобретению практических навыков использования специального оборудования и программного обеспечения для контроля за режимами труда и отдыха водителей, включая:</p> <p>работу с контрольными устройствами, считывателями, иным специальным оборудованием и программным обеспечением;</p> <p>проведение процедур контроля (надзора) в реальных условиях</p>	16
Всего часов подготовки (инструктажа)	32