

**Чек-лист проверки
соблюдения владельцем подвижного состава требований пожарной безопасности
при эксплуатации электропоездов**

№ п/п	Вопросы проверки	Нормативные правовые акты, нормативные документы по пожарной безопасности	Вывод о выполнении	
			Да	Нет
1	Общие положения			
1.1.	Наличие распорядительного документа устанавливающего: порядок и сроки противопожарного инструктажа и занятий по программе пожарно-технического минимума; порядок направления вновь принимаемых на работу для прохождения противопожарного инструктажа; перечень подразделений или профессий, работники которых должны проходить обучение по программе пожарно-технического минимума; место проведения противопожарного инструктажа и обучения по программе пожарно-технического минимума; перечень должностных лиц, на которых возлагается проведение противопожарного инструктажа и занятий по программе пожарно-технического минимума	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.12. главы 1 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92.		
1.2.	Наличие и ведение журнала первичного противопожарного инструктажа работников локомотивных бригад (вновь принятые работники не прошедшие первичный противопожарный инструктаж, к работе не допускаются).	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункты 2.11., 2.17., 2.22.,2.25. главы 1 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92		

1.3.	Наличие актов (протоколов) принятия зачета у работников локомотивных бригад по результатам проведенных занятий по программе пожарно-технического минимума.	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 3 правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»), пункты 2.11.; 2.24. главы 1 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92.		
1.4.	Наличие распорядительного документа о назначении лиц, ответственных за эксплуатацию и исправное техническое состояние первичных средств пожаротушения, установок пожарной автоматики и систем оповещения о пожаре на электропоездах	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.2. главы 1 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92		
1.5.	Наличие программы проведения занятий по пожарно-техническому минимуму с локомотивными бригадами	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.23. главы 1 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92		

1.6.	<p>Ведение учета наличия, периодичности осмотра и сроков перезарядки огнетушителей, а также иных первичных средств пожаротушения в специальном журнале произвольной формы <u>В журнале должна содержаться следующая информация:</u></p> <p>- марка огнетушителя, присвоенный ему номер, дата введения его в эксплуатацию, место его установки; параметры огнетушителя при первоначальном осмотре (масса, давление, марка заряженного ОТВ, заметки о техническом состоянии огнетушителя); дата проведения осмотра, замечания о состоянии огнетушителя; дата проведения технического обслуживания со вскрытием огнетушителя; дата проведения проверки или замены заряда ОТВ, марка заряженного ОТВ; наименование организации, проводившей перезарядку; дата поверки индикатора и регулятора давления, кем поверены; дата проведения испытания огнетушителя и его узлов на прочность, наименование организации, проводившей испытание; дата следующего планового испытания; состояние ходовой части передвижного огнетушителя, дата ее проверки, выявленные недостатки, намеченные мероприятия; должность, фамилия, имя, отчество и подпись ответственного лица</p>	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 478 правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»), пункт 4.5.4. Свода правил СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации</p>		
1.7.	<p>Включение в коллективный договор (соглашение) вопросов пожарной безопасности. <u>Проверяется при наличии коллективного договора (соглашения)</u></p>	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»</p>		
1.8.	<p>Наличие средств противопожарной пропаганды: кинофильмы, диафильмы, компьютерные программы, видеофильмы, плакаты, натурные экспонаты, макеты, модели, схемы, образцы первичных средств пожаротушения, противопожарного инвентаря, пожарной сигнализации и связи, имеющих в электропоездах</p>	<p>статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.2. главы 1 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92</p>		

1.9.	Наличие актов проверок, проводимых не реже 1 раза в квартал, работоспособности систем и средств противопожарной защиты электропоездов (установок пожаротушения, установок пожарной сигнализации)	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»,</p> <p>пункт 61 правил противопожарного режима в Российской Федерации (Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»)</p>		
1.10.	Наличие сертификатов соответствия огнетушителей, установленных на электропоезде, требованиям пожарной безопасности	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», часть 4 статьи 145 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>		
1.11.	Наличие сертификата соответствия системы пожарной сигнализации установленной на электропоезде требованиям пожарной безопасности	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», часть 4 статьи 145 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»</p>		

1.12.	Наличие сертификата соответствия установки пожаротушения установленной на электропоезде требованиям пожарной безопасности	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», часть 4 статьи 145 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»		
2	Проверка противопожарного состояния электропоезда			
2.1.	Наличие на электропоезде системы пожарной сигнализации, установки пожаротушения, специальных мест для размещения огнетушителей, противопожарного инвентаря	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава» пункт 76		
2.2.	Наличие на пожарной технике (огнетушители, пожарная сигнализация, установка пожаротушения), а также в сопроводительной технической документации к пожарной технике, знака обращения на рынке свидетельствующего о соответствии продукции требованиям пожарной безопасности	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», части 7, 8 статьи 145 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»		

2.3.	Соответствие количества и типа огнетушителей на электропоезде требованиям пожарной безопасности	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.22. норм оснащения объектов и подвижного состава федерального железнодорожного транспорта первичными средствами пожаротушения № Г-822у		
2.4.	Наличие специальных мест для размещения огнетушителей, противопожарного инвентаря	Пункт 76 Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава» Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности»,		
2.5.	Наличие в журналах технического состояния локомотивов формы ТУ-152 записи должностного лица, назначенного приказом, об укомплектованности электропоезда средствами пожаротушения, а также об исправности установки пожарной сигнализации и установки пожаротушения	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 3.8. ЦТ-ЦУО/175 Инструкция по обеспечению пожарной безопасности на локомотивах и моторвагонном подвижном составе		
2.6.	Наличие на запускающем или запорно-пусковом устройстве огнетушителя одноразовой пломбы с обозначением на ней. а) индивидуального номера пломбы; б) даты зарядки огнетушителя с	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункты 475, 476, 477		

	указанием месяца и года.	правил противопожарного режима в Российской Федерации		
2.7.	<p>Состояние каждого огнетушителя, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наличие на корпусе огнетушителя порядкового номера; - наличие на корпусе огнетушителя четкой и понятной инструкции; - отсутствие вмятин, сколов, глубоких царапин на корпусе, узлах управления, гайках и головке огнетушителя; - состояние защитных и лакокрасочных покрытий; - состояние предохранительного устройства; - исправность манометра или индикатора давления (если он предусмотрен конструкцией огнетушителя); - состояние гибкого шланга или распылителя огнетушащего вещества (на отсутствие механических повреждений, следов коррозии, литейного облоя или других предметов, препятствующих свободному выходу огнетушащего вещества из огнетушителя) 	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункты 4.3.5., 4.3.6., 4.3.7. Свода правил СП 9.13130.2009 Техника пожарная. Огнетушители. Требования к эксплуатации</p>		
2.8.	Наличие маркировки огнетушителя подтверждающей, что технические характеристики огнетушителя обеспечивают безопасность человека при тушении пожара	<p>Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», статья 105 Федерального закона от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», пункт 7 ГОСТ Р 51057-2001 Техника пожарная. Огнетушители переносные. Общие технические требования. Методы испытаний</p>		

2.9.	Наличие в кабинах машинистов пепельниц в местах, удобных для обслуживающей бригады.	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.1 главы 4 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92		
2.10.	Наличие в кабинах машинистов (на видном месте) памятки с необходимыми сведениями о действиях при пожаре и правилами применения установки пожаротушения.	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.2.14. ЦТ-ЦУО/175 от 27 апреля 1993 г. Инструкция по обеспечению пожарной безопасности на локомотивах и моторвагонном подвижном составе		
2.11.	Наличие металлических ящиков с крышками для раздельного хранения чистых и промасленных обтирочных концов. (они должны находиться в установленных местах служебных отделений или в подкузовных специальных ящиках)	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункты 2.2., 3.1. главы 4 Правил пожарной безопасности на железнодорожном транспорте ППБО 109-92		
2.12.	Проверить чистоту крыши, служебных помещений, электропечей, электрокалориферов, шкафов с электрической аппаратурой, аккумуляторных батарей, кабины машиниста и других узлов	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 2.1 главы 4		

		ППБО 109-92		
2.13.	Проверить отсутствие подтекания масла из тягового трансформатора, компрессоров и других узлов	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 3.3 главы 4 ППБО 109-92		
2.14.	Проверить наличие аварийных выходов оборудованных вспомогательным приспособлением для эвакуации (фалами, раскладными лестницами, приспособлением для разбивания окна и т.п.) С каждой стороны пассажирского салона должно быть предусмотрено не менее двух аварийных выходов через окна с каждой стороны вагона	Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 001/2011 «О безопасности железнодорожного подвижного состава» пункт 43; пункт 11.7. ГОСТ Р 55434-2013 Электропоезда. Общие технические требования		
2.15.	Наличие в салонах вагонов аварийных указателей выхода, указателей прохода между креслами, указателей аварийных систем, питающиеся от аккумуляторных батарей.	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 11.5.4 ГОСТ Р 55434-2013 Электропоезда. Общие технические требования		
2.16.	Наличие возможности для аварийного покидания кабины машиниста, которое должно быть предусмотрено через боковые окна с использованием вспомогательных средств (фал, раскладная лестница, приспособление для разбивания окна и т.п.)	Статья 37 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», пункт 11.7 ГОСТ Р 55434-2013 Электропоезда. Общие технические требования		