

Распоряжение ОАО "РЖД" от 26.03.2013 N 731р

"О проведении аттестации работников ОАО "РЖД", производственная деятельность которых связана с движением поездов и маневровой работой на железнодорожных путях общего пользования"

II. Сроки проведения аттестации работников

9. Аттестация работников проводится:

**при приеме или переводе на работу**, связанную с движением поездов и маневровой работой на железнодорожных путях общего пользования (**первичная**);

**в процессе работы (периодическая, внеочередная).**

10. **Первичная аттестация** работников проводится **не позднее одного месяца после приема или перевода** на работу, связанную с движением поездов и маневровой работой на железнодорожных путях общего пользования.

11. **Периодическая аттестация** работников проводится **один раз в пять лет.**

.....

12. **Внеочередная аттестация** работников **проводится** независимо от срока проведения предыдущих аттестаций **по следующим основаниям:**

1) ввод в действие новых или изменение действующих нормативных правовых актов в области безопасности железнодорожного транспорта;

2) внедрение новых технических устройств (оборудования) или технологий;

3) восстановление на работе;

4) перерыв в работе более шести месяцев;

5) **нарушение безопасности движения вследствие несоблюдения требований ПТЭ, ИДП, ИСИ**, а также иных нормативных правовых актов федерального органа исполнительной власти в области железнодорожного транспорта.

Приложение 3

п. 3. Для работников локомотивного хозяйства, пригородных пассажирских перевозок и специального самоходного подвижного состава

Объем знания по:		
ПТЭ РФ	ИСИ РФ (ПТЭ прил.7)	ИДП РФ (ПТЭ прил.8)
1. Дежурный эксплуатационного локомотивного депо (локомотивного депо, моторвагонного депо) (основного и оборотного), пункта оборота локомотивов (МВПС), пункта подмены локомотивных бригад, машинист-инструктор локомотивных бригад, бригад путевых машин и моторно-рельсового транспорта, машинист локомотива и <b>помощник машиниста локомотива (всех наименований)</b> , машинист электропоезда и <b>помощник машиниста электропоезда</b> , машинист специального самоходного подвижного состава и помощник машиниста специального самоходного подвижного состава, водитель дрезины и помощник водителя дрезины		
разделы I, II и III. Раздел IV, п. 16- 22, 24, 27-29, 35, 38. Раздел V, п. 40, 42-46. Раздел VI. Прил. N 1, п. 1-6, 8 -11, 14, 15, 18-19, 21-25, 30. Прил. N 2, п. 1-4, 6, 7, 14. Прил. N 3, п. 1-16, 19-23, 25, 31, 36, 38-42, 44, 46-50, 52, 53. Прил. N 4. Прил. N 5, п. 1 -29. Прил. N 6, п. 1-15, 18-20, 22-53, 55-64, 66-72, 74, 76-83, 85-109	в полном объеме	общее положения, п. 1-9, 12, 14, 15, 19-45. Прил. N 1, п. 1-22, 24-28, 31-38. Прил. N 2, п. 1, 5-15, 17, 19-22. Прил. N 3, п. 1-2, 6-15, 17-19, 22-27. Прил. N 4, п. 1-27, 32. Прил. N 5, п. 1, 4, 6-8, 29-33. Прил. N 6, п. 1-4, 6-8, 10, 11-15, 17, 18, 21. Прил. N 7, п. 1-2, 4- 6, 8-26. Прил. N 8, п. 1-13, 16-22. Прил. N 9, п. 1, 8, 10, 12, 14, 17, 19-20, 24, 28-37. Прил. N 10, п. 1, 5, 7, 16, 18. Прил. N 11, п. 1-11, 13-37,39-42, 47, 51-53, 56-63. Прил. N 12, п. 1, 7, 9-14, 18-20. Прил. N 13, п. 1. Прил. N 14, п. 1-3, 4-8, 11-13. Прил. N 15, п. 1, 4-9, 13, 15, 17-19, 22. Прил. N 16-17. Прил. N 18, п. 1, 4, 6-9. Прил. N 19. Прил. N 20, п. 1-44. Приложения N 21-27
2. Мастер участка производства (включая старшего), бригадир (освобожденный) предприятий железнодорожного транспорта и метрополитена, дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю		
раздел III, п. 11, 12-14. Раздел IV, п. 16, 19, 21, 35, 38.	главы I, II, III, V, IX, X	

<p>Прил. N 3, пункт 7.  Прил. N 4, п. 3, 9, 10.  Прил. N 5, п. 1-29.  Прил. N 6, п. 1, 2, 27, 52, 56, 60</p>		
<p>3. Кочегар паровоза в депо, машинист крана (крановщик) и помощник машиниста крана, машинист специального подвижного состава и помощник машиниста специального подвижного состава (несамоходного)</p>		
<p>Разделы I, II, III.  Раздел IV, п. 16- 22, 24, 29, 30-31,34-37.  Раздел V, п. 40, 42.  Прил. N 1, п. 1-6, 8-11, 14, 18-19, 21-22, 24, 30.  Прил. N 2, п. 1-3, 6, 14.  Прил. N 3, п. 1-4, 38-41, 50, 53.  Прил. N 4, п. 4, 6-7.  Прил. N 5, п. 1-2, 4-19, 21-29.  Прил. N 6, п. 1-2, 8, 10-12, 14, 20, 24-30, 32, 34, 47, 49, 56-57, 59, 62, 66, 68, 70-71, 76, 78, 85-92, 96-100, 102-104</p>	<p>главы I, II, III, V, VII, IX, X</p>	<p>общее положения,  п. 1, 2, 4, 5, 8.  Прил. N 7, п. 1, 2.  Прил. N 11,  п. 2, 8, 10, 11, 23, 24, 26, 27, 30, 41</p>
<p>4. Техник по расшифровке лент скоростемеров (устройств и систем безопасности с регистрацией параметров движения)</p>		
<p>Разделы I, II, III.  Раздел IV, п. 16-17.  Раздел VI, пункт 54.  Прил. N 1, пункт 24.  Прил. N 3, п. 1-12, 16-22, 31.  Прил. N 5, п. 14-16.  Прил. N 6, п. 1, 2, 4, 7-12, 26-29, 32, 49-53, 59, 66, 68, 71, 76, 78, 79, 85-100, 102-109</p>	<p>главы I, п. 1, 2.  Глава II, п. 3-5  Глава III, п. 6- 32.  Глава IV, п. 33 -41, 45-49.  Глава V, п. 50, 51  Глава VI, п. 58, 64-66, 68-75.  Глава VII, п. 80-82.  Глава VIII, п. 85-88, 91-94.  Глава IX, п. 96-101.  Главах, п. 102-109</p>	<p>общее положения, п. 1, 8, 9.  Прил. N 1, п. 2, 4, 5, 7, 8, 11, 12, 14, 15, 18-21, 24, 32, 37.  Прил. N 2, п. 7, 8, 13, 14.  Прил. N 3, п. 6, 8, 9.  Прил. N 5, п. 1, 4.  Прил. N 6, п. 1-3.  Прил. N 7, п. 1, 5, 6, 9, 10, 21-23.  Прил. N 8, п. 5-9, 13, 15-22.  Прил. N 9, п. 29, 30.  Прил. N 11, п. 42, 47, 53, 57 - 59.  Прил. N 12, п. 1.  Приложения N 21-27</p>