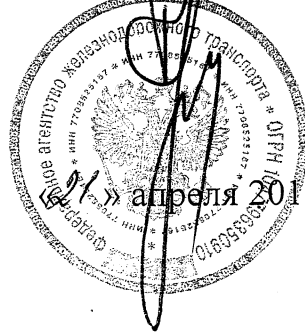


**УТВЕРЖДАЮ**

И.о. руководителя Федерального  
агентства железнодорожного  
транспорта



В.Ю. Чепец

**ВРЕМЕННЫЙ ПОРЯДОК  
ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТ ПО АТТЕСТАЦИИ  
ЛАБОРАТОРИЙ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ,  
ВЫПОЛНЯЮЩИХ РАБОТЫ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ, РЕМОНТУ И  
ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО  
ПОДВИЖНОГО СОСТАВА**

**I Общие положения**

1. Настоящий порядок определяет действия по первичной, периодической (плановой) или внеочередной (внеплановой) аттестации лабораторий неразрушающего контроля (далее НК) Предприятий, осуществляющих изготовление или ремонт, или техническое обслуживание железнодорожного подвижного состава, его деталей и составных частей (далее Продукция), в соответствии с требованиями «Положения об условных номерах клеймения железнодорожного подвижного состава и его составных частей» (утверждено Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 21-22 октября 2014г. № 61) [1].

2. Настоящий порядок разработан в целях реализации «Правил по неразрушающему контролю вагонов, их деталей и составных частей при ремонте. Общие положения» ПР НК В.1-2012 (утверждены Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 16-17 октября 2012г. № 57, приняты к руководству и исполнению Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 31 октября 2012г. № 391) [2] и «Положения об аттестации лабораторий неразрушающего контроля предприятий, осуществляющих ремонт

локомотивов и моторвагонного подвижного состава» (утверждено Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 04-05 ноября 2015г. № 63, принято к руководству и исполнению Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 01 декабря 2015г. № 346) [3].

3. Аттестация лабораторий НК проводится Федеральным агентством железнодорожного транспорта (далее - Росжелдор) для подтверждения способности лаборатории НК выполнять НК Продукции при ее изготовлении, ремонте и эксплуатации в соответствии с требованиями действующей нормативной и технической (конструкторской, ремонтной и технологической) документации.

4. Аттестация лабораторий НК Предприятий проводится на основании результатов экспертизы документов и выездной проверки лаборатории НК, которые выполняет Экспертная организация по аттестации лабораторий НК (далее – Экспертная организация).

5. Экспертная организация должна соответствовать следующим требованиям:

1) быть независимой от какой-либо из сторон, заинтересованных в результатах экспертизы;

2) соответствовать критериям компетентности, что должно быть подтверждено наличием:

- квалифицированного персонала (не менее 5 специалистов по НК, сертифицированных в соответствии с действующими стандартами на высший 3-ий уровень квалификации по видам НК объектов железнодорожного транспорта);

- опыта разработки нормативной и технической документации по НК объектов железнодорожного транспорта (не менее 5 стандартов и технологических документов по НК, в течение последних 5 лет);

- документированных процедур, гарантирующих доступность информации и объективность оценок.

6. Аттестованной лаборатории НК выдается свидетельство об аттестации со сроком действия не более 5 лет, неотъемлемым приложением к которому является область аттестации.

7. При внеочередной аттестации лаборатории НК может быть оформлено новое свидетельство об аттестации с сохранением ранее установленного срока действия.

8. При получении лабораторией НК нового свидетельства об аттестации Предприятие обязано вернуть свидетельство об аттестации, утратившее силу.

## **II. Порядок проведения аттестации**

9. Предприятие (юридическое лицо), структурные подразделения которого выполняют работы по НК, направляет в адрес Росжелдора письменное обращение (заявку) об аттестации лаборатории НК с проектом области аттестации в случае первичной аттестации, при расширении номенклатуры контролируемых объектов или увеличении числа применяемых видов (методов) НК, а также, при необходимости, за три месяца до окончания срока действия свидетельства об аттестации лаборатории НК.

10. К заявке прилагаются следующие документы или их копии (копии должны быть заверены подписью руководителя и печатью юридического лица):

- положение (проект) о лаборатории НК;
- паспорт лаборатории НК;
- руководство по качеству лаборатории НК.

11. Росжелдор после регистрации заявки юридического лица об аттестации лаборатории НК направляет в Экспертную организацию поручение на оказание услуг по экспертизе документов и выездной проверке лаборатории НК на предмет способности выполнять работы по НК, заявленные в письменном обращении об аттестации лаборатории НК. Росжелдор оставляет за собой право самостоятельно провести работы по экспертизе документов и проверке лаборатории НК. В этом случае работы проводятся на безвозмездной основе.

12. Экспертная организация по поручению Росжелдора оказывает услуги на договорной основе. Методика расчета цены на оказание услуг по проверке лабораторий НК в целях аттестации должна быть представлена в Росжелдор для открытого доступа заявителям.

13. Экспертная организация в случае первичной или периодической аттестации, а также при расширении номенклатуры контролируемых объектов или увеличении числа применяемых видов (методов) НК проводит документарную проверку - экспертизу документов лаборатории НК, представленных Предприятием, в течение 15 рабочих дней со дня поступления документов и оплаты работ по заключенному договору.

14. При положительном решении о продолжении работ по аттестации (или в случае внеочередной проверки) Экспертная организация в течение 30 рабочих дней формирует аттестационную комиссию и проводит выездную проверку лаборатории НК.

В течение 10 рабочих дней со дня проведения выездной проверки лаборатории НК Экспертная организация направляет в Росжелдор представление, включающее заключение о проверке и область аттестации лаборатории НК.

15. Росжелдор на основании представления Экспертной организации принимает решение об аттестации, подтверждения действующей аттестации или отказе в аттестации лаборатории НК (приостановке действия или отзыве свидетельства об аттестации на основании результатов внеочередной проверки).

16. В случае положительного решения об аттестации Экспертная организация подготавливает Свидетельство об аттестации лаборатории НК установленной формы (Приложение), представляет его в Росжелдор для оформления, а после оформления передает его Предприятию – заявителю, вносит аттестованную лабораторию НК в перечень аттестованных лабораторий НК и размещает его в открытом доступе.

17. Экспертная организация информирует Росжелдор о Предприятиях, свидетельства об аттестации лабораторий НК которых утратили силу в связи с окончанием срока действия.

### **III. Порядок проведения внеочередной аттестации**

18. Росжелдор по представлению Экспертной организации утверждает план внеочередных проверок аттестованных лабораторий НК на каждый

последующий год и доводит его до сведения заинтересованных Предприятий в срок до 1 октября текущего года.

19. Для проведения внеочередной проверки аттестованной лаборатории НК Росжелдор или Экспертная организация по его поручению выполняют работы в соответствии с пунктами 12-15 настоящего порядка.

### **Библиография:**

1. «Положение об условных номерах клеймения железнодорожного подвижного состава и его составных частей» (утверждено Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 21-22 октября 2014г. № 61).

2. ПР НК В.1-2012 «Правила по неразрушающему контролю вагонов, их деталей и составных частей при ремонте. Общие положения», Приложение А «Положение об аттестации лабораторий неразрушающего контроля» (утверждены Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 16-17 октября 2012г. № 57, приняты к руководству и исполнению Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 31 октября 2012г. № 391).

3. «Положение об аттестации лабораторий неразрушающего контроля предприятий, осуществляющих ремонт локомотивов и моторвагонного подвижного состава» (утверждено Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 04-05 ноября 2015г. № 63, принято к руководству и исполнению Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 01 декабря 2015г. № 346).

**Форма свидетельства об аттестации лаборатории НК****ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

Экспертная организация по аттестации  
лабораторий неразрушающего контроля

( \_\_\_\_\_ )

наименование

**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЖТ.НК. \_\_\_\_\_**

Настоящее свидетельство подтверждает, что

\_\_\_\_\_   
наименование аттестованной лаборатории НК

\_\_\_\_\_   
наименование предприятия

\_\_\_\_\_   
адрес

имеет необходимые средства и условия  
для проведения неразрушающего контроля  
в соответствии с \_\_\_\_\_

наименование документа

и прилагаемой областью аттестации

Срок действия свидетельства до \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Уполномоченный представитель  
железнодорожной администрации

\_\_\_\_\_   
ФИО

\_\_\_\_\_   
М.П. личная подпись

\_\_\_\_\_   
дата