

ПЕРЕЧЕНЬ

документов, представляемых на экспертизу в системе неразрушающего контроля на аттестацию лабораторий, выполняющих неразрушающий контроль, в соответствии с ПБ 03-372-00 «Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля»

1. **Заявка, с областью аттестации** (строго по форме из ПБ 03-372-00).
2. **Учредительные документы организации** (копии: устава предприятия, свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о присвоении ИНН, свидетельств о присвоении единого государственного номера, письма из Госкомстата Российской Федерации (ОКОНХ, ОКПО и.т.д.)).
3. **Лицензии** (копии) - если имеются.
4. **Положение о лаборатории** (п. 8.1.1. ПБ 03-372-00).
5. **Копия предыдущего свидетельства об аттестации лаборатории** (если имеется).
6. **Руководство по качеству** (п. 5.3. ПБ 03-372-00).
7. **Паспорт лаборатории** (строго по форме из ПБ 03-372-00).
8. **Копия протокола территориальной комиссии Ростехнадзора об аттестации специалистов (должностных лиц) в области промышленной безопасности, выполняющих руководство работами по НК (руководителя лаборатории).**
9. **Копии квалификационных удостоверений специалистов.**
10. **Копии удостоверений о проверке знаний в области промышленной безопасности (ФНП).**
11. **Предоставить копии удостоверений о проверке знаний по радиационной безопасности у специалистов РК в соответствии с п.2.7. СанПиН 2.6.1.3164-14 (если имеется РК).**
12. **План повышения квалификации.**
13. **Копии свидетельств о поверке и калибровке оборудования.**
14. **График поверки оборудования.**
15. **Учётные карточки на оборудование** (п. 6.3 ПБ 03-372-00).
16. **График проверки технического состояния установок и аппаратуры, используемой при проведении НК** (разрабатывается ежегодно и утверждается руководителем лаборатории).
17. **Отчетные документы, подтверждающие проведение входного контроля каждой партии материалов для НК** (например: порошки, суспензии, пенетранты, радиографические пленки, химические реактивы).
18. **Сведения об имеющейся оргтехнике.**
19. **Копии лицензии на право осуществления деятельности в области использования источников ионизирующего излучения, санитарно – эпидемиологического заключения, радиационно-гигиенического паспорта (если имеется РК).**
20. **Инструкция по радиационной безопасности (если имеется РК).**
21. **Инструкция по порядку ведения архива документов по НК.**
22. **Должностные инструкции** (минимум: начальника лаборатории и дефектоскописта).
23. **Инструкции по технике безопасности и охране труда при проведении работ по НК.**
24. **Сведения о проделанной работе по НК за последнее время (1 или 3 года).**
25. **Копии технологических карт по НК.**
26. **Образцы заключений по НК.**