**Перечень документов, необходимых для аттестации лаборатории в соответствии с требованиями ПБ 03-372-00 «Правила аттестации и основные требования к лабораториям неразрушающего контроля».**

Все представленные документы должны быть пронумерованы, прошнурованы, завизированы, подписаны (уполномоченным лицом). Опись документов обязательна.

1. **Заявка организации** (приложение № 3 ПБ 03-372-00) – подлинник с печатью и подписью руководителя организации
2. **Организационные документы:**
   1. **Учредительные документы организации (п.8.1.1. ПБ 03-372-00)**

**2.1.1** Устав, изменения к Уставу, решение о назначении руководителя

**2.1.2.** Свидетельство о гос.регистрации,

**2.1.3.** Свидетельство о постановке на налоговый учет,

**2.1.4**. Письмо с присвоением кодов статистики

* 1. **Выписка из ЕГРЮЛ**
  2. **Приказ о создании ЛНК и назначении ответственных лиц**
  3. **Положение о лаборатории (п.8.1.1. ПБ 03-372-00)**
  4. **Паспорт лаборатории (п.8.1.1., Приложение № 2 ПБ 03-372-00)**
     1. Копии квалификационных документов специалистов НК (п.8.1.4., раздел 7 ПБ 03-372-00),
     2. Копию Протокола о сдаче экзаменов на знание правил ПБ для руководителя ЛНК (и лиц его замещающих - при необходимости) в объеме требований, предъявляемых к руководителям и специалистам (А1, Б), (п.10 ФНП "Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах", утв.приказом №490 от 21.11.2016)

**2.5.2.** Свидетельства о метрологической поверке (калибровке, аттестации) средств измерений

**2.5.3.** Выписка из баланса организации, подтверждающая постановку средств НК

**2.5.4.** Договоры аренды средств НК (если имеется)

**2.5.5.** Документы на пользование помещением лаборатории (свидетельство о собственности/договор аренды)

**2.5.6.** Список НТД, которой располагает лаборатория, в соответствии с заявленной областью аттестации (ФНП, РД, ПБ, ОСТы, ГОСТы, методики и т.д.)

**2.5.7.** Технологические инструкции, технологические карты и иные документы, регламентирующие порядок проведения контроля конкретных объектов

1. **Организационно-методические документы:**
   1. **Руководство по качеству (Раздел 5 ПБ 03-372-00)**
   2. График поверки средств НК
   3. График аттестации специалистов ЛНК
   4. Свидетельство об аттестации лаборатории, выданное ранее (при повторной аттестации)
   5. Должностные инструкции для сотрудников лаборатории по всем видам контроля
   6. Инструкции по технике безопасности, охране труда для сотрудников лаборатории
   7. Инструкции по порядку ведения архива
   8. **Дополнительно для лабораторий, проводящих радиационный и гамма-контроль)** ПБ 03-372-00:

**-** Радиационно-гигиенический паспорт,

**-** Санитарно-эпидемиологическое заключение,

**-** Лицензия **деятельности в области использования источников ионизирующего излучения**.

- Положение о работе лица, ответственного за радиационную безопасность

- Инструкция по радиационной безопасности для работников лаборатории

1. **Документы для оценки фактического соответствия представленных ЛНК данных (оценка на месте):**
   1. Регистрационные документы на средства НК (инвентарные карточки) – должны быть в наличии при проверке не месте
   2. Эксплуатационные документы на средства НК, которые входит в комплект поставки средств (паспорт, руководство по эксплуатации, документы по техническому обслуживанию, ремонту и т.д.) – должны быть в наличии при проверке на месте
   3. Журналы регистрации результатов контроля по каждому заявленному методу аттестации – должны быть в наличии при проверке на месте
   4. Журнал регистрации архива– должен быть в наличии при проверке на месте.
   5. Отчетная документация (журналы) по входному контролю расходных материалов для НК (порошки, суспензии, пенетранты, радиографические пленки, химические реактивы и т.д.) (п.10 ФНП "Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах", утв.приказом №490 от 21.11.2016).