

Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-011А0106

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ НК»
(ООО «ЭКСПЕРТ НК»)
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10111 от 20.12.2021 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Общество с ограниченной ответственностью
«Научно-Промышленная Компания «ТЕХНОВОТУМ»**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(ООО «НПК «ТЕХНОВОТУМ»)

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

124486, г. Москва, Зеленоград, ул. Сосновая аллея, д.6А, стр.1, помещение 1, комната 1

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

124486, г. Москва, Зеленоград, ул. Сосновая аллея, д.6А, стр.1, помещение 1, комната 1

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

**требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению**

*Действительно с 16 декабря 2022 г.
до 16 декабря 2025 г.*

**Без приложения недействительно
(приложение на 2-х листах)**

И. о. Руководителя
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля
ООО «ЭКСПЕРТ НК»

М.П.



А.К. Дриндрожик

**Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве**

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ НК»
(ООО «ЭКСПЕРТ НК»)
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10111 от 20.12.2021 г.)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 16 декабря 2022 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-011А0106 от 16 декабря 2022 г.
Лаборатория неразрушающего контроля
ООО «НПК «ТЕХНОВОТУМ»**

на 2-х листах

лист 1

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ *

I. Наименование объектов контроля

6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности:

- 6.1. Оборудование для бурения скважин
- 6.2. Оборудование для эксплуатации скважин
- 6.3. Оборудование для освоения и ремонта скважин
- 6.4. Оборудование газонефтеперекачивающих станций
- 6.5. Газонефтепродуктопроводы
- 6.6. Резервуары для нефти и нефтепродуктов

9. Объекты железнодорожного транспорта:

- 9.1. Транспортные средства (цистерны, контейнеры), тара, упаковка, предназначенные для транспортирования опасных веществ (кроме перевозки сжиженных токсичных газов)
- 9.2. Подъездные пути необщего пользования

11. Здания и сооружения (строительные объекты):

- 11.1. Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов)
- 11.2. Бетонные и железобетонные конструкции
- 11.3. Каменные и армокаменные конструкции

II. Виды (методы) неразрушающего контроля:

2. Ультразвуковой (УК):

- 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия.
- 2.2. Ультразвуковая толщинометрия.

5. Вихретоковый (ВК).

11. Визуальный и измерительный (ВИК).

III. Виды деятельности:

- 1. Изготовление
- 2. Строительство

И. о. Руководителя
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля
ООО «ЭКСПЕРТ НК»

М.П.



_____ А.К. Дриндрожик

**Единая система оценки соответствия
в области промышленной, экологической
безопасности, безопасности в энергетике и
строительстве**

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля
Общество с ограниченной ответственностью «ЭКСПЕРТ НК»
(ООО «ЭКСПЕРТ НК»)
(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия
№ 10111 от 20.12.2021 г.)**

**ПРИЛОЖЕНИЕ от 16 декабря 2022 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-011А0106 от 16 декабря 2022 г.
Лаборатория неразрушающего контроля
ООО «НПК «ТЕХНОВОТУМ»**

на 2-х листах

лист 2

- 3. Монтаж
- 4. Ремонт
- 5. Реконструкция
- 7. Техническое диагностирование, обследование, экспертиза
- 8. Техническое освидетельствование

* - область аттестации лаборатории определена в соответствии с перечнем областей аттестации лабораторий неразрушающего контроля.

Протокол заседания Комиссии по аттестации № ЛНК-50/2022/1 от 16 декабря 2022 г.

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами инспекционного контроля.

Срок проведения плановой проверки лаборатории – II квартал 2024 года.

И. о. Руководителя
Независимого органа
по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля
ООО «ЭКСПЕРТ НК»

М.П.



А.К. Дриндрожик