

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ**

**№ ЛНК-060 А 0066**

**Независимый орган по аттестации  
лабораторий неразрушающего контроля**

**Акционерное общество «Научно-производственное объединение  
«Центральный научно-исследовательский институт технологии  
машиностроения» (АО «НПО «ЦНИИТМАШ»)**  
(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС № 10160 от 28.02.2022)

**УДОСТОВЕРЯЕТ:**

**Открытое акционерное общество  
«Научно-исследовательский и проектный институт азотной  
промышленности и продуктов органического синтеза»**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**(ОАО «ГИАП»)**

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

**109028, г. Москва, ул. Земляной вал, д. 50А/8, стр. 4**

(юридический адрес)

**Лаборатория неразрушающего контроля Экспертно-технического центра**

(наименование лаборатории)

**109028, г. Москва, ул. Земляной вал, д. 50А/8, стр. 4**

(фактический адрес лаборатории)

**УДОВЛЕТВОРЯЕТ**

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

Действительно с **20.07.2022** г.

до **20.07.2025** г.

Без приложения недействительно  
(приложение на 3-х листах)



Руководитель Независимого органа

М.П.

Директор НОАЛ и ТУО  
АО «НПО «ЦНИИТМАШ»

Л.В. Басацкая





4

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

**Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля**

**Акционерное общество «Научно-производственное объединение  
«Центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения»  
(АО «НПО «ЦНИИТМАШ»)**

(свидетельство об аккредитации в ЕС ОС № 10160 от 28.02.2022)

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
от 20.07.2022 г.  
**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ**  
**№ ЛНК-060 А 0066**  
от 20.07.2022 г.

На 3 листах

Лист 3

№ п/п	Виды (методы) контроля
6.	Проникающими веществами:
6.1.	Капиллярный метод (ПВК)
11.	Визуальный и измерительный (ВИК)

№ п/п	Виды деятельности
1.	Изготовление
2.	Строительство
3.	Монтаж
4.	Ремонт
5.	Реконструкция
6.	Эксплуатация
7.	Техническое диагностирование, обследование, экспертиза
8.	Техническое освидетельствование

Места проведения неразрушающего контроля: стационарные, в полевых условиях.  
Протокол заседания Комиссии по аттестации № ЛНК-051 от 20.07.2022

**Условия действия свидетельства.**

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

Срок проведения планового инспекционного контроля лаборатории – IV квартал 2023 года

Руководитель Независимого органа

Директор НОАЛ и ТУО  
АО «НПО «ЦНИИТМАШ»

Л.В. Басацкая

