

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-056А0150

**Независимый орган по аттестации
лабораторий неразрушающего контроля
Акционерного общества**

Независимый Технический Центр «Диагностика»

(свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 11556 от 25.03.2019 г.)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

**Региональная общественная организация
«Подольское добровольное пожарное общество»**

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

(РОО Подольское ДПО)

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

142105, Московская обл., г. Подольск, ул. Ватутина, д. 15

(юридический адрес)

Лаборатория неразрушающего контроля

(наименование лаборатории)

142105, Московская обл., г. Подольск, ул. Ватутина, д. 15

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля
Области аттестации согласно приложению

Действительно с 11.03.2022 г.

до 11.03.2025 г.

Без приложения недействительно

(Приложение на 1 листе)



М.П.

Руководитель Независимого органа

/В.В. Держаков/

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

*Акционерное общество Независимый Технический Центр «Диагностика»
(свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия № 11556 от 25.03.2019 г.)*

**ПРИЛОЖЕНИЕ
от 11.03.2022 г.
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ
№ ЛНК-056А0150
от 11.03.2022 г.**

На 1 листе

Лист 1.

ОБЛАСТЬ АТТЕСТАЦИИ

№ п/п	Объекты контроля
2.	Системы газоснабжения (газораспределения):
2.1.	Наружные газопроводы:
2.1.1.	Наружные газопроводы стальные
2.1.2.	Наружные газопроводы из полиэтиленовых и композиционных материалов
2.2.	Внутренние газопроводы стальные
2.3.	Детали и узлы, газовое оборудование

№ п/п	Виды (методы) контроля
2.	Ультразвуковой (УК):
2.2.	Ультразвуковая толщинометрия
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 № НК-КА-66 от 11.03.2022 г.

Условия действия свидетельства

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



Руководитель Независимого органа

 /В.В. Держаков/