

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



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АТТЕСТАЦИИ

№ ЛНК-058А0077

(регистрационный номер)

Независимый орган по аттестации лабораторий неразрушающего контроля  
Акционерное общество  
Научно-производственное объединение «Техкранэнерго»

(Свидетельство об аккредитации в Единой системе оценки соответствия в области промышленной, экологической безопасности, безопасности в энергетике и строительстве № 10258 до 09.07.2022 г.)

(наименование Независимого органа по аттестации лабораторий неразрушающего контроля, аттестовавшего лабораторию)

УДОСТОВЕРЯЕТ:

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования «Юнитал-М»

(наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

АНО ДПО «Юнитал-М»

(краткое наименование организации, в состав которой входит лаборатория)

101000, г. Москва, Малый Златоустинский пер., д. 6, стр. 1Б

(юридический адрес)

Испытательный центр

(наименование лаборатории)

101000, г. Москва, Малый Златоустинский пер., д. 6, стр. 1Б, этаж 3, пом. 7

(фактический адрес лаборатории)

УДОВЛЕТВОРЯЕТ

требованиям Системы неразрушающего контроля  
Область аттестации согласно приложению

Действительно с «30» августа 2021 года  
до «30» августа 2024 года

Без приложения недействительно  
(приложение на 2-х листах)

Руководитель Независимого органа

/Художин Р.А./

№ 10258-(1)-1260

МП





**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 «Техкранэнерго»**

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
от 30 августа 2021 г.  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-058А0077  
от 30 августа 2021 г.**

На 2-х листах

Лист 1

**Область аттестации**

№ п/п	Объекты контроля
<b>3.</b>	<b>Подъемные сооружения:</b>
3.1.	Грузоподъемные краны
3.2.	Подъемники (вышки)
3.3.	Канатные дороги
3.4.	Фуникулеры
3.5.	Эскалаторы
3.6.	Лифты
3.7.	Краны-трубоукладчики
3.8.	Краны-манипуляторы
3.9.	Платформы подъемные для инвалидов
3.10.	Крановые пути
<b>11.</b>	<b>Здания и сооружения (строительные объекты):</b>
11.1.	Металлические конструкции (в том числе: Стальные конструкции мостов)
11.2.	Бетонные и железобетонные конструкций
11.3.	Каменные и армокаменные конструкции

  

№ п/п	Виды (методы) контроля
<b>11.</b>	<b>Визуальный и измерительный (ВИК)</b>

Руководитель Независимого органа



/Худошин Р.А./



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 «Техкранэнерго»

ПРИЛОЖЕНИЕ  
от 30 августа 2021 г.  
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АТТЕСТАЦИИ  
№ ЛНК-058А0077  
от 30 августа 2021 г.

На 2-х листах

Лист 2

Область аттестации

№ 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 испытаний: стационарные, в полевых условиях.

Протокол заседания Комиссии по аттестации: № ЛНК (017) от 30.08.2021 г.

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА

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

Срок очередного контроля – I квартал 2023 г.

Руководитель Независимого органа

/Худошин Р.А./

№ 10258-(2)-2221

