

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



**СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ
№ 11556**

Закрытое акционерное общество
Магнитогорский независимый центр диагностики и экспертизы
объектов Госгортехнадзора "Диагностика"
(ЗАО МНЦ "Диагностика")

455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,
ул. Профсоюзная, д. 14
(455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,
ул. Профсоюзная, д. 14)

соответствует требованиям Системы неразрушающего контроля,
предъявляемым к Независимым органам по аттестации лабораторий
неразрушающего контроля в области аккредитации согласно приложению
(протокол заседания Комиссии по аккредитации № СДА-КА-181-НОЛ-131 от
25.03.2016 г.).

Дата регистрации 25.03.2016 г.
Действительно до 25.03.2019 г.
Без приложения недействительно
(приложение на 3 листах)



Руководитель
Органа по аккредитации


/В.С.Котельников/

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

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству об аккредитации № 11556

Закрытое акционерное общество

Магнитогорский независимый центр диагностики и экспертизы

объектов Госгортехнадзора "Диагностика"

(ЗАО МНТЦ "Диагностика")

455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,
ул. Профсоюзная, д. 14

(455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,
ул. Профсоюзная, д. 14)

На 3 листах

Лист 1


ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

1. Наименование оборудования (объектов):

1. Объекты котлонадзора
2. Системы газоснабжения (газораспределения)
3. Подъемные сооружения
4. Объекты горнорудной промышленности
5. Объекты угольной промышленности
6. Оборудование нефтяной и газовой промышленности
7. Оборудование металлургической промышленности
8. Оборудование взрывопожароопасных и химически опасных производств
9. Объекты железнодорожного транспорта
10. Объекты хранения и переработки зерна
11. Здания и сооружения (строительные объекты)
12. Оборудование электроэнергетики



Руководитель
Органа по аккредитации


/В.С.Котельников/

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

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству об аккредитации № 11556

Закрытое акционерное общество

Магнитогорский независимый центр диагностики и экспертизы

объектов Госгортехнадзора "Диагностика"

(ЗАО МНЦ "Диагностика")

455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,
ул. Профсоюзная, д. 14

(455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,
ул. Профсоюзная, д. 14)

На 3 листах

Лист 2

2. Виды (методы) неразрушающего контроля:

1. Радиационный:¹
 - 1.1. Рентгенографический
 - 1.2. Гаммаграфический
2. Ультразвуковой:
 - 2.1. Ультразвуковая дефектоскопия
 - 2.2. Ультразвуковая толщинометрия
3. Акустико-эмиссионный²
4. Магнитный:³
 - 4.1. Магнитопорошковый
 - 4.4. Эффект Холла

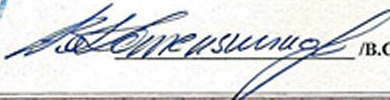
¹ Уточнение области аккредитации: кроме объектов железнодорожного транспорта, объектов хранения и переработки зерна, оборудования электроэнергетики.

² Уточнение области аккредитации: кроме объектов железнодорожного транспорта, объектов хранения и переработки зерна, оборудования электроэнергетики.

³ Уточнение области аккредитации: кроме объектов хранения и переработки зерна.



Руководитель
Органа по аккредитации

 /В.С.Котельников/

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

ПРИЛОЖЕНИЕ

к свидетельству об аккредитации № 11556

Закрытое акционерное общество

Магнитогорский независимый центр диагностики и экспертизы

объектов Госгортехнадзора "Диагностика"

(ЗАО МНЦ "Диагностика")

455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,

ул. Профсоюзная, д. 14

(455019, Российская Федерация, Челябинская обл., г. Магнитогорск,

ул. Профсоюзная, д. 14)

На 3 листах

Лист 3

5. Вихрегоковый⁴
6. Проникающими веществами:⁵
 - 6.1. Капиллярный
 - 6.2. Теченекание
7. Вибродиагностический⁶
8. Электрический⁷
9. Тепловой
11. Визуальный и измерительный

УСЛОВИЕ ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА

Свидетельство действительно в течение установленного срока при условии подтверждения результатами периодических проверок соответствия Независимого органа требованиям "Положения о Независимом органе по аттестации лабораторий неразрушающего контроля".

⁴ Уточнение области аккредитации: кроме объектов горнорудной промышленности, объектов угольной промышленности, объектов железнодорожного транспорта, объектов хранения и переработки зерна, оборудования электроэнергетики.

⁵ Уточнение области аккредитации: кроме объектов железнодорожного транспорта, объектов хранения и переработки зерна, оборудования электроэнергетики.

⁶ Уточнение области аккредитации: кроме объектов железнодорожного транспорта.

⁷ Уточнение области аккредитации: кроме подъемных сооружений, объектов горнорудной промышленности, объектов угольной промышленности, оборудования металлургической промышленности, объектов железнодорожного транспорта, объектов хранения и переработки зерна, зданий и сооружений (строительных объектов), оборудования электроэнергетики.



Руководитель
Органа по аккредитации


/В.С.Котельников/