

Единая система оценки соответствия на объектах,
подконтрольных Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору



СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ № ЭО-01944

Закрытое акционерное общество
«Специализированное монтажно-наладочное
предприятие «ЦЕНТРОНАЛАДКА»
(ЗАО «СМНП «ЦЕНТРОНАЛАДКА»)
117186, г. Москва, ул. Нагорная, д. 9, корп. 2

организация аккредитована в качестве экспертной организации, в соответствии с ISO/IEC 17020 «Общие критерии работы различных типов контролирующих органов» и СДА-11 «Требования к экспертным организациям».

Область аккредитации согласно приложению.

Дата регистрации 11.08.2006 г.

Действительно до 11.08.2011 г.

без приложения недействительно

приложение на 3 листе(ах)

М.П.



Руководитель
Центрального органа

/ В.И. Сидоров/

Единая система оценки соответствия на объектах,
подконтрольных Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору



РОССИЙСКАЯ
АККРЕДИТАЦИЯ



Лист 1 из 3

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№ ЭО-01944

Закрытое акционерное общество «Специализированное монтажно-
наладочное предприятие «ЦЕНТРОНАЛАДКА»
(ЗАО «СМНП «ЦЕНТРОНАЛАДКА»)

	Область аккредитации ¹ :
2.	Проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах. Техническое диагностирование:
2.2.	Объектов горнорудной промышленности:
2.2.1.	Шахтных подъемных установок
2.2.2.	Мельниц, вращающихся печей
2.2.3.	Вагоноопрокидывателей
2.2.4.	Дробильно-размольного оборудования
2.2.5.	Оборудования обогатительного
2.2.7.	Оборудования для вентиляции и пылеподавления, технологической вентиляции
2.2.8.	Насосного оборудования
2.2.10.	Оборудования (технических устройств) для строительства подземных объектов (стволов, тоннелей, переходов) транспортного, специального, коммунального и другого назначения

¹ Код и формулировка областей аккредитации согласно перечню, принятому решением бюро Наблюдательного совета от 10.05.04 №42

М.П.



Руководитель
Центрального органа

/ В.И. Сидоров/

Единая система оценки соответствия на объектах,
подконтрольных Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору



Лист 2 из 3

ПРИЛОЖЕНИЕ
К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№ ЭО-01944

Закрытое акционерное общество «Специализированное монтажно-
наладочное предприятие «ЦЕНТРОНАЛАДКА»
(ЗАО «СМНП «ЦЕНТРОНАЛАДКА»)

2.2.11.	Тяговых агрегатов и составов подвижных на открытых и подземных горных работах
2.2.12.	Оборудования стволowych подъемов и шахтного транспорта
2.2.13.	Оборудования для бурения шпуров и скважин
2.2.14.	Экскаваторов, камнерезных машин
2.2.16.	Канатов
2.2.18.	Электрооборудования взрывозащищенного групп I и II и рудничного
2.2.19.	Электроустановок для открытых горных работ
2.2.20.	Конвейерного транспорта (конвейеров ленточных, пластинчатых, скребковых)
2.2.22.	Оборудования специализированного для золото- и алмазодобывающей промышленности. Драг и земснарядов. Промприборов
2.2.24.	Оборудования для механизации вспомогательных работ. Приводов. Компрессоров
2.2.25.	Электровозов рудничных. Составов подвижного
2.2.26.	Приборов контроля, противоаварийной сигнализации; аппаратуры сигнализации, автоматики, релейной защиты, дистанционного управления и контроля (кроме подлежащих метрологической поверке)

М.П.



Руководитель
Центрального органа

/ В.И. Сидоров /

Единая система оценки соответствия на объектах,
подконтрольных Федеральной службе по экологическому,
технологическому и атомному надзору



РОССИЙСКАЯ
АККРЕДИТАЦИЯ



Лист 3 из 3

ПРИЛОЖЕНИЕ К СВИДЕТЕЛЬСТВУ ОБ АККРЕДИТАЦИИ

№ ЭО-01944

Закрытое акционерное общество «Специализированное монтажно-
наладочное предприятие «ЦЕНТРОНАЛАДКА»
(ЗАО «СМП «ЦЕНТРОНАЛАДКА»)

2.5.	Оборудования, работающего под давлением более 0,07 МПа или с температурой нагрева воды свыше 115 град. С:
2.5.11.	Сосудов, работающих под давлением более 0,07 МПа (до 16,0 МПа, включительно)
2.6.	Подъемных сооружений:
2.6.1.	Грузоподъемных кранов:
2.6.1.1.	Кранов мостового типа
2.6.1.3.	Кранов стреловых (автомобильных, пневмоколесных, на специальном шасси, гусеничных, кранов-экскаваторов, тракторных, железнодорожных)
3.	Проведение экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений на опасных производственных объектах:
3.2.	На горных производствах:
3.2.1.	Зданий и сооружений поверхностных комплексов

М.П.



Руководитель
Центрального органа

/ В.И. Сидоров/