

Единый Регистр



Систем Качества

Система сертификации «Единый Регистр Систем Качества»
зарегистрирована в едином реестре систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОГО АГЕНТСТВА ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
Регистрационный № РОСС RU.И924.04ФДЯ0

Орган создавший систему: Автономная некоммерческая организация «Национальное Агентство по Сертификации и Стандартизации» Адрес: 111399, Москва, Проспект Федеративный, д.5, корпус 1, офис 31. Сайт: <http://gost-iso.ru>

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

RU.D.3211ERSK/ЭМО.04745-24



Выдан

**Обществу с ограниченной ответственностью
«БЕЗОПАСНОСТЬ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ»
(ООО «БЕЗОПАСНОСТЬ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ»)**

ИНН 7709842345

Адрес: 117218 г. Москва, ул. Кржижановского, д.29, корп.5, пом.11, этаж 3, комн. 2

настоящий сертификат удостоверяет:

**СИСТЕМА ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО МЕНЕДЖМЕНТА
ОРГАНИЗАЦИЙ**

в отношении видов работ указанных в приложении № 1
(является неотъемлемой частью сертификата)

соответствует требованиям

ГОСТ Р ИСО 50001-2012 (ISO 50001:2011)

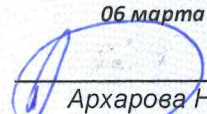
Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с требованиями указанного стандарта и поддерживать при прохождении ежегодного инспекционного контроля.

Дата выдачи
07 марта 2024 г.


Дроздова Ю.М.
Руководитель органа



Срок действия до
06 марта 2027 г.


Архарова Н.М.
Председатель комиссии

Орган по сертификации системы добровольной сертификации «Единый Регистр Систем Качества» ООО «ЭЦР». Адрес: 105064, г. Москва, ул. Казакова д.6 стр.1, офис 405

№ 0632

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU.D.3211ERSK/ ЭМО.04745-24;

работы по инженерным изысканиям, подготовке проектной документации, строительству, реконструкции и капитальному ремонту, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты;

проведение экспертизы промышленной безопасности документации на консервацию, ликвидацию, опасного производственного объекта;

проведение экспертизы промышленной безопасности документации на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если эта документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности;

проведение экспертизы промышленной безопасности технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, в случаях, установленных статьей 7, Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;

проведение экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий;

проведение экспертизы промышленной безопасности декларации промышленной безопасности, разрабатываемой в составе документации на техническое перевооружение (в случае, если эта документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности), консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта, или вновь разрабатываемой декларации промышленной безопасности и иных документов, связанных с эксплуатацией опасных производственных объектов;

комплексное обследование и техническое освидетельствование зданий и сооружений

Руководитель органа Дроздова Ю.М.

