



СЕРТИФИКАТ

Настоящим удостоверяется, что система экологического менеджмента

Общества с ограниченной ответственностью
"Корпорация "Электросевкавмонтаж"
(ООО "Корпорация "Электросевкавмонтаж")
ул. им. Демуса М. Н., 11, Краснодар, 350080, Российская Федерация

была проверена и признана соответствующей требованиям стандарта

ГОСТ Р ИСО 14001-2016

в отношении организации и выполнении на энергетических объектах (объектах использования атомной энергии, тепловых станциях, подстанциях и линиях электропередач любых классов напряжения), объектах стройиндустрии и промышленного строительства следующих видов работ: строительно-монтажных, электромонтажных, тепломонтажных, ремонтных, связанных с обслуживанием и наладкой электротехнического и теплотехнического оборудования и изделий, систем контроля и управления; по проектированию, монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем автоматического пожаротушения, систем противодымной защиты, систем оповещения о пожаре и управления эвакуацией, а также на выполнение работ с применением огнезащитных составов; по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения пожарной безопасности зданий и сооружений

№: 20.0304.026
от 27 февраля 2020 г.

Сертификат действителен до **27 февраля 2023 г.**


Генеральный директор Ассоциации
по сертификации "Русский Регистр"

Сертификат теряет силу в случае невыполнения условий сертификации (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).
Сертификат является собственностью Ассоциации по сертификации "Русский Регистр".



CERTIFICATION BODY
CERTIFICATION ASSOCIATION "RUSSIAN REGISTER"
ACCREDITATION CERTIFICATE OF THE FEDERAL
ACCREDITATION SERVICE № POCC RU.0001.21ГА45



CERTIFICATE

This is to certify that the Environmental Management System of

Limited Liability Company "
Corporation "Elektrosevkavmontazh"
("Corporation "Elektrosevkavmontazh", LLC)
11, Demus M. N. Str., 350080, Krasnodar, Russian Federation

has been assessed and found to be in accordance
with the requirements of

GOST R ISO 14001-2016

in respect of organization and implementation of the following types of work at power engineering objects (nuclear facilities, thermal power plants, substations and electric power lines of all voltage classes), objects of building industry and industrial construction: constructing and mounting, electric installation, heat-installation, repair works related to the maintenance and pre-commissioning of electric technical and heat engineering equipment and items, control and management systems; designing, installation, pre-commissioning and maintenance of automatic fire extinguishing systems, antismoke protection systems, fire alarm and evacuation control systems as well as implementation of works with the usage of fire-retarding compositions; installation, pre-commissioning works, maintenance and repair of fire preventing means of buildings and constructions

No: 20.0304.026
of 27th February, 2020

This certificate is valid until 27th February, 2023

Director General of Certification
Association "Russian Register"

This certificate becomes invalid if conditions of certification are not fulfilled (<http://www.rusregister.ru/doc/004.00-105.pdf>).
This Certificate is the property of Certification Association "Russian Register".

