



Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»
(СИСТЕМА «МСК»)

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных

Систем добровольной сертификации
№ РОСС RU.31734.04ЮАЕ1

Орган по сертификации «ФАВОР»

101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 14/2, стр.1, пом. VI ком.2 (10)

Телефон: +7 (495) 230-21-63; e-mail: info@favor-rus.ru; сайт: www.favor-rus.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU.MSK.029.052.CM.15379

выдан:

**Обществу с ограниченной ответственностью
«АКТОР ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ»**

121309, г. Москва, ул. Филевская Б., д. 33, Мансарда, пом. I, ком 16
ОГРН: 1157746886912, ИНН: 7730187019

Дата регистрации: 12.05.2022 г.

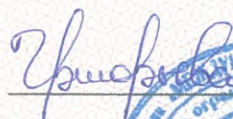
Срок действия до: 16.08.2024 г.

Настоящий сертификат удостоверяет:
Интегрированная система менеджмента
применительно к видам деятельности, указанным
в приложении к настоящему сертификату соответствия
(Приложение является неотъемлемой частью Сертификата)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015);
ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015);
ГОСТ Р 45001-2020 (ISO 45001:2018);

На основании решения органа по сертификации «ФАВОР» № 158 от 16.08.2021 г.

Руководитель органа
по сертификации



Григорьева В.П.

Эксперт



Бобылева А.Ю.

Подтверждение действия сертификата соответствия:

16.08.2022 г.

16.08.2023 г.

М.П.



Сертификат соответствия без подтверждения его действия недействителен.
Действие сертификата соответствия не имеет территориальных ограничений.
Сертификат внесен в Реестр Системы сертификации на сайте <http://www.isomsk.ru>.

Приложение
является неотъемлемой частью сертификата соответствия
№ RU.MCK.029.052.CM.15379

**Система добровольной сертификации
«МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ КАЧЕСТВА»
(СИСТЕМА «МСК»)**

Зарегистрирована в Федеральном агентстве по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер в едином реестре зарегистрированных
Систем добровольной сертификации
№ РОСС RU.31734.04ЮАЕ1

Орган по сертификации «ФАВОР»

101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 14/2, стр.1, пом. VI ком.2 (10)
Телефон: +7 (495) 230-21-63; e-mail: info@favor-rus.ru; сайт: www.favor-rus.ru

Виды деятельности:

1. Подготовка проектной документации, строительство, реконструкция и капитальный ремонт, включая разработку, производство, поставку, строительномонтажные и пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию и техническое обслуживание оборудования и конструкций (включая мониторинг, гарантийный и послегарантийный ремонт); подготовка, производство и поставка эксплуатационной, технической и монтажной документации; организация подготовки проектной документации и организация строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (техническим заказчиком) в отношении:

- сетей связи общего пользования;
- выделенных сетей связи;
- технологических сетей связи, в том числе присоединенных к сети связи общего пользования;
- локальных вычислительных сетей;
- сетей связи специального назначения и других сетей связи для передачи информации, в том числе мультимедийной, при помощи электромагнитных систем с использованием проводных и беспроводных технологий, в том числе с использованием программно-аппаратных систем информационной безопасности;
- систем, включающих сети связи и программно-аппаратные комплексы, для сбора, передачи и обработки телеметрической и управляющей информации технологическими объектами, в том числе с использованием программно-аппаратных систем информационной безопасности;

Дата регистрации: 12.05.2022 г.

Срок действия до: 16.08.2024 г.

Руководитель органа
по сертификации

Эксперт


Григорьева В.П.


Бобылёва А.Ю.



Приложение
является неотъемлемой частью сертификата соответствия
№ RU.MCK.029.052.CM.15379

(продолжение)

- систем, включающих сети связи, программно-аппаратные комплексы для сбора, передачи и обработки информации технологического оборудования, систем и комплексов обеспечения безопасности людей в зданиях и сооружениях, промышленных объектах и объектах транспорта, включая метрополитены, железнодорожный и автомобильный транспорт и их инфраструктуры, аэродромы, аэропорты и другие объекты авиационной инфраструктуры;
- систем, комплексов и оборудования, а также сопутствующих сетей связи, обеспечивающих видеонаблюдение, охранно-пожарную сигнализацию, тревожную сигнализацию, системы громкого оповещения, контроля и управления доступом;
- программно-аппаратных комплексов для банковского обслуживания и самообслуживания, для торгово-закупочных и иных предприятий, в том числе с использованием программно-аппаратных систем информационной безопасности;
- программно-аппаратных комплексов, обеспечивающих мониторинг, управление и анализ работоспособности вышеперечисленных сетей и программно-аппаратных комплексов, технологического оборудования, систем и комплексов;
- наружных сетей электроснабжения и внутренних электрических сетей и линий связи, внутренних инженерных систем и оборудования;
- систем комплексной безопасности, систем электроснабжения, структурированных кабельных систем, климатических систем и вентиляции, автоматических систем диспетчеризации и управления, автоматизированных систем управления технологическим процессом;
- технических систем и средств обеспечения транспортной безопасности.

2. Разработка и модернизация программного обеспечения, включая разработку документации на программное обеспечение, в том числе для телекоммуникационного оборудования; проектирование телекоммуникационного оборудования, в том числе оборудования передачи данных, оборудования линейного тракта линий связи с использованием технологии спектрального уплотнения в волоконно-оптических кабельных линиях связи, разработка рабочей конструкторской и технологической документации; производство, включая организацию производства, телекоммуникационного оборудования, в том числе оборудования передачи данных, оборудования линейных трактов линий связи с использованием технологии спектрального уплотнения в волоконно-оптических кабельных линиях связи.

Дата регистрации: 12.05.2022 г.

Срок действия до: 16.08.2024 г.

Руководитель органа
по сертификации



Эксперт


Григорьева В.П.


Бобылёва А.Ю.