

МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
СТАНДАРТ  
КАЧЕСТВА



INTERNATIONAL  
QUALITY  
STANDARD

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, РМ (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.17540

выдан:

Акционерному обществу  
«АМТ-ГРУП»

123022, г. Москва, ул. 1905 года, д. 10а, строение 1, этаж 8 помещение №11  
ОГРН: 1027700153557, ИНН: 7703025499

Дата регистрации: 01.04.2024 г.

Срок действия до: 01.04.2027 г.

Настоящий сертификат удостоверяет:

**Интегрированная система менеджмента**

применительно к выполнению работ: по подготовке проектной документации, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах; к работам по строительству, реконструкции и капитальному ремонту, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах; к работам по организации подготовки проектной документации и организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком и генеральным подрядчиком), в том числе и на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах согласно Приложению №1

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

ГОСТ Р ИСО 14001-2016 (ISO 14001:2015);

ГОСТ Р 45001-2020 (ISO 45001:2018);

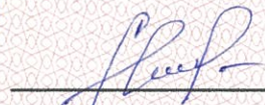
На основании решения органа по сертификации «ФАВОР» № 215 от 01.04.2024 г.

Руководитель органа  
по сертификации

  
Григорьева В.П.



Эксперт

  
Бобылёва А.Ю.

Подтверждение действия сертификата соответствия:

01.04.2026 г.

01.04.2026 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>.

001609

№074609

INTERNATIONAL QUALITY STANDARD



Приложение №1  
является неотъемлемой частью сертификата соответствия  
№ RU.MCK.029.052.CM.17540

**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, РМ (10)  
Телефон: +7 (495) 230-21-63; e-mail: info@favor-rus.ru; сайт: www.favor-rus.ru

**Виды деятельности:**

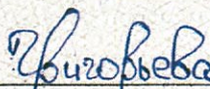
1.1. Подготовка проектной документации, строительство, реконструкция и капитальный ремонт, включая разработку, производство, поставку, строительные-монтажные и пусконаладочные работы, ввод в эксплуатацию и техническое обслуживание (включая мониторинг оборудования, гарантийный и послегарантийный ремонт), в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах; работы по организации подготовки проектной документации и организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком и генеральным подрядчиком), в том числе и на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах:

- 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: 01.04.2024 г.

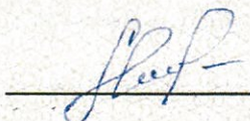
Срок действия до: 01.04.2027 г.

Руководитель органа  
по сертификации

 Григорьева В.П.



Эксперт

 Бобылёва А.Ю.



продолжение Приложения №1  
является неотъемлемой частью сертификата соответствия  
№ RU.MCK.029.052.CM.17540

**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»**

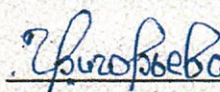
101000, г. Москва, ул. Покровка, д. 14/2, стр.1, пом. VI ком.2, РМ (10)  
Телефон: +7 (495) 230-21-63; e-mail: info@favor-rus.ru; сайт: www.favor-rus.ru

- 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 его инфраструктуру, 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 электрических сетей и 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;
- 1.2. Разработка, проектирование, производство и поставка конструкторской, программной, эксплуатационной, технологической, технической и монтажной документации.
- 1.3. Разработка и производство технических систем и средств обеспечения транспортной безопасности.
- 1.4. Разработка, производство, монтаж, испытание, ввод в эксплуатацию, эксплуатация, ремонт, доработка и модернизация технологического оборудования объектов наземной космической инфраструктуры.

Дата регистрации: 01.04.2024 г.

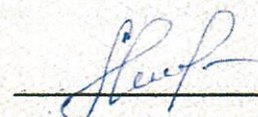
Срок действия до: 01.04.2027 г.

Руководитель органа  
по сертификации

 Григорьева В.П.



Эксперт

 Бобылева А.Ю.