



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ВОЕННЫЙ РЕГИСТР»

СОЗДАНА МИНОБОРОНЫ РФ В 2000 ГОДУ
ЗАРЕГИСТРИРОВАНА В ФЕДЕРАЛЬНОМ АГЕНТСТВЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ № РОСС RU.И1975.04ГП02

Орган по сертификации систем менеджмента качества
АО НТЦ «Техтелеком-АС»

141021, Московская обл., г. Мытищи, ул. Колпакова, д. 2, корпус 15, офис 52
Свидетельство о регистрации № ВР СР.1.44.0545-2019

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ВР 44.1.16775-2022



Зарегистрирован в Реестре Системы от 28.10.2022 г.
действителен до 27.10.2025 г.

Выдан Акционерному обществу
«Информтехника и Связь»
(полное наименование организации)

107140, г. Москва, ул. Верхняя Красносельская, д. 2/1, строение 1
(адрес местонахождения и адрес осуществления деятельности юридического лица)

и удостоверяет, что система менеджмента качества применительно к
видам деятельности, приведенным в Приложении,
(наименования видов деятельности организации)

соответствует требованиям
ГОСТ Р ИСО 9001-2015
(документы по стандартизации, на соответствие которым проводилась сертификация СМК)

Дополнительная информация -
(заполняется при необходимости описания сделанных исключений и дополнений)

Руководитель органа по сертификации СМК А.В. Степанов
(подпись) (инициалы, фамилия)



ВР

№ 225610

Дата начала сертификационного цикла 28.10.2022 г.
СМК сертифицирована с 01.10.2010 г.

Действует с Приложением

Виды деятельности (услуги):**1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка**

- 1.1 Работы по подготовке генерального плана земельного участка;
1.2. Работы по подготовке схемы планировочной организации трассы линейного объекта.

4. Работы по подготовке сведений о внутреннем инженерном оборудовании, внутренних сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий

- 4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения;
4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем.

5. Работы по подготовке сведений о наружных сетях инженерно-технического обеспечения, о перечне инженерно-технических мероприятий

- 5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем.

6. Работы по подготовке технологических решений.

- 6.7. Работы по подготовке технологических решений объектов специального назначения и их комплексов.

9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды.**10. Работы по подготовке проектов мероприятий по обеспечению пожарной безопасности.****15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений**

- 15.5. Устройство системы электроснабжения;
15.6. Устройство электрических и иных сетей управления системами жизнеобеспечения зданий и сооружений.

20. Устройство наружных электрических сетей и линий связи

- 20.13. Устройство наружных линий связи, в том числе телефонных, радио и телевидения.

23. Монтажные работы.

- 23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации;
23.33. Монтаж оборудования сооружений связи.

24. Пусконаладочные работы.

- 24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении;
24.10. Пусконаладочные работы систем автоматики, сигнализации и взаимосвязанных устройств;
24.11. Пусконаладочные работы автономной наладки систем;
24.12. Пусконаладочные работы комплексной наладки систем;
24.13. Пусконаладочные работы средств телемеханики.
24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха.

33. Работы по организации строительства, реконструкции и капитального ремонта привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным подрядчиком)

- 33.8. Здания и сооружения объектов связи.

Руководитель органа по сертификации



А.В. Степанов
(инициалы, фамилия)