

Система сертификации



"Стандарт-Гарант"

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА, РАБОТ И УСЛУГ "СТАНДАРТ-ГАРАНТ"

Зарегистрирована в Федеральном Агентстве по Техническому Регулированию и Метрологии.  
Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации: РОСС RU.И556.04ЖЖ00  
Орган, образующий систему: АНО Центр сертификации систем менеджмента качества "СТАНДАРТ"  
121374, г. Москва, ул. Красных Зорь, д. 21, стр.1  
Головной орган по сертификации:  
ООО «Бюро оценки соответствия и сертификации» 105187, г. Москва, ул. Ткацкая, д. 48А

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СМК.RU/09.15. - 4508

Выдан

**ООО "ИНГРОСС ЛТД"**

117418, г. Москва, ул. Зюзинская, д. 6, корп. 2, пом. 42 (107)

ИНН 7743601244

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ

**СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА**

применительно к  
перечню услуг (работ) указанному в приложениях № 1-2 к данному  
сертификату

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

**ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015)**

Настоящий сертификат обязывает организацию поддерживать состояние выполняемых работ в соответствии с требованиями вышеуказанного стандарта, что будет находиться под контролем головного органа по сертификации добровольной системы "СТАНДАРТ-ГАРАНТ" и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

Сертификат выдан на основании решения экспертной комиссии № 2652 от 22 сентября 2015 г.

Номер в едином реестре системы: 4508

Дата регистрации: 23 сентября 2015 г.

Дата регистрации изменений: 7 декабря 2017 г.



Срок действия до: 23 сентября 2018 г.

Руководитель органа

Веселков А.Б.

Председатель комиссии

Балаш И.Б.



013546

### I. СЕРТИФИКАТ ОБЯЗЫВАЕТ ЕГО ВЛАДЕЛЬЦА:

- обеспечить соответствие объекта сертификации требованиям документов на соответствие, которым он был сертифицирован;
- создавать условия для проведения органом по сертификации ежегодного инспекционного контроля по правилам, принятым в системе сертификации "СТАНДАРТ-ГАРАНТ";
- применять знак соответствия по правилам, установленным в системе сертификации "СТАНДАРТ-ГАРАНТ";
- приостанавливать (прекращать) применение знака соответствия в случае приостановки действия (аннулирования) данного сертификата;
- своевременно извещать Орган по сертификации, выдавший сертификат, о произошедших у владельца сертификата изменениях.

II. СЕРТИФИКАТ БЕЗ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ИНСПЕКЦИОННЫХ ПРОВЕРОК СЧИТАЕТСЯ НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫМ.

Подтверждение проведения плановых инспекционных проверок			
Номер инспекционной проверки	1.	2.	3.
Дата плановой проверки	06 ОКТ 2016	07 ДЕК 2017	
Подпись руководителя органа по сертификации			
М.П. Органа по сертификации			М.П.

Система сертификации



“Стандарт-Гарант”

Приложение 1  
к сертификату соответствия № СМК.RU/09.15. – 4508  
Перечень услуг (работ),  
на которые распространяется действие сертификата соответствия

1. Работы по подготовке схемы планировочной организации земельного участка:

1.1. Работы по подготовке генерального плана земельного участка

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

4.1. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем отопления, вентиляции, кондиционирования, противодымной вентиляции, теплоснабжения и холодоснабжения

4.2. Работы по подготовке проектов внутренних инженерных систем водоснабжения и канализации

4.3. Работы по подготовке проектов внутренних систем электроснабжения

4.4. Работы по подготовке проектов внутренних слаботочных систем

4.5. Работы по подготовке проектов внутренних диспетчеризации, автоматизации и управления инженерными системами

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

5.3. Работы по подготовке проектов наружных сетей электроснабжения до 35 кВ включительно и их сооружений

5.6. Работы по подготовке проектов наружных сетей слаботочных систем

9. Работы по подготовке проектов мероприятий по охране окружающей среды

Работы по подготовке проекта организации строительства

Работы по разработке мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

15. Устройство внутренних инженерных систем и оборудования зданий и сооружений:

15.4. Устройство и демонтаж системы вентиляции и кондиционирования воздуха

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:

20.1. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 1 кВ включительно

20.2. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 35 кВ включительно

20.3. Устройство сетей электроснабжения напряжением до 330 кВ включительно

20.5. Монтаж и демонтаж опор для воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ

20.8. Монтаж и демонтаж проводов и грозозащитных тросов воздушных линий электропередачи напряжением до 35 кВ включительно

20.10. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением до 35 кВ включительно

20.11. Монтаж и демонтаж трансформаторных подстанций и линейного электрооборудования напряжением свыше 35 кВ

20.12. Установка распределительных устройств, коммутационной аппаратуры, устройств защиты

  
А.Б. Веселков

Руководитель органа



  
И.Б. Балаш

Председатель комиссии

007901

Система сертификации



«Стандарт-Гарант»

Приложение 2  
к сертификату соответствия № СМК.RU/09.15. – 4508  
Перечень услуг (работ),  
на которые распространяется действие сертификата соответствия

23. Монтажные работы:

23.6. Монтаж электротехнических установок, оборудования, систем автоматики и сигнализации

23.19. Монтаж оборудования предприятий электротехнической промышленности

24. Пусконаладочные работы

24.3. Пусконаладочные работы синхронных генераторов и систем возбуждения

24.4. Пусконаладочные работы силовых и измерительных трансформаторов

24.5. Пусконаладочные работы коммутационных аппаратов

24.6. Пусконаладочные работы устройств релейной защиты

24.7. Пусконаладочные работы автоматики в электроснабжении

24.8. Пусконаладочные работы систем напряжения и оперативного тока

24.9. Пусконаладочные работы электрических машин и электроприводов

24.14. Наладки систем вентиляции и кондиционирования воздуха

24.18. Пусконаладочные работы холодильных установок

32. Работы по осуществлению строительного контроля привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем:

32.6. Строительный контроль за работами в области пожарной безопасности (вид работ N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 — 24.12)

32.7. Строительный контроль за работами в области электроснабжения (вид работ N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 — 24.10, группа видов работ N 20)

32.14. Строительный контроль при строительстве, реконструкции и капитальном ремонте промышленных печей и дымовых труб (группа видов работ N 31)

Проектирование и производство услуг по поставке, пуско-наладке, ремонту и сервисному обслуживанию систем бесперебойного электроснабжения на базе источников бесперебойного электроснабжения.

Проектирование и производство услуг по поставке, пуско-наладке, ремонту и сервисному обслуживанию систем гарантированного электроснабжения на базе стационарных, контейнерных и передвижных дизельных электростанций

Проектирование и производство услуг по поставке, пуско-наладке, ремонту и сервисному обслуживанию систем бесперебойного и гарантированного электроснабжения на базе динамических источников бесперебойного электроснабжения, включая дизельные роторные ИБГ.

  
А.Б. Веселков  
Руководитель органа



  
И.Б. Балаш  
Председатель комиссии

007902

Система сертификации



«Стандарт-Гарант»

Appendix 1  
to the certificate of conformity № SMQ.RU/09.15. - 4508  
List of services (works)  
to which the certificate of conformity

1. Work on the preparation of the scheme of planning organization of land:
    - 1.1. Work on the preparation of the master plan of the land plot
  
  4. Work on preparing information about the internal engineering equipment, internal network engineering and technical support, on the list of technical activities:
    - 4.1. Work on the drafting of internal engineering systems of heating, ventilation, air conditioning, smoke ventilation, heating and cooling
    - 4.2. Work on the drafting of internal engineering systems of water supply and sanitation
    - 4.3. Work on the drafting of internal power supply systems
    - 4.4. Work on the drafting of internal low-voltage systems
    - 4.5. Work on the drafting of internal scheduling, automation and control engineering systems
  
  5. Work on preparing information about the external networks, engineering support, on the list of technical activities:
    - 5.3. Work on the drafting of external power supply networks up to 35 kV and facilities
    - 5.6. Work on the drafting of external networks of low-voltage systems
  
  9. Work on the drafting of measures to protect the environment
- Work on preparing the project for construction of  
Work on the development of measures to ensure fire safety
15. The device of internal engineering systems and equipment of buildings and structures:
    - 15.4. Installation and dismantling of the system of ventilation and air conditioning
    - 15.5. The device power supply system
    - 15.6. The unit of electrical and other networks control life support systems of buildings and structures
  
  20. The device of external electric networks and communication lines:
    - 20.1. The device power supply networks with voltage up to 1 kV
    - 20.2. The device power supply networks with voltage up to 35 kV
    - 20.3. The device power supply networks with voltage up to 330 kV
    - 20.5. Removing and installing poles for overhead power transmission lines with voltage up to 35 kV
    - 20.8. Mounting and dismantling of wire and ground wire overhead power lines with voltage up to 35 kV
    - 20.10. Mounting and dismantling of transformer substations and electrical line voltage up to 35 kV
    - 20.11. Mounting and dismantling of transformer substations and electrical line voltage above 35 kV
    - 20.12. Installation of switchgear, switchgear, protection devices
  
  23. Installation work:
    - 23.6. Installation of electrical installations, equipment, automation systems and alarms

  
**A.B. Veselkov**  
Head of authority



  
**I.B. Balash**  
Chairman of Committee

007899

Система сертификации



“Стандарт-Гарант”

Appendix 2  
to the certificate of conformity № SMQ.RU/09.15. - 4508  
List of services (works)  
to which the certificate of conformity

23.19. Installation of equipment of electrical industry

24. Commissioning works

24.3. Starting of synchronous generators and excitation systems

24.4. Balancing and commissioning of power and instrument transformers

24.5. Commissioning of switching devices

24.6. Balancing and commissioning of relaying systems

24.7. Adjustment activities of automation in electric power supply

24.8. Starting activities of voltage systems and control current

24.9. Balancing and commissioning of electric machines and electric

24.14. Adjustment of ventilation and air conditioning systems

24.18. Balancing and commissioning of refrigeration equipment

32. Work on the building control attracted developer or customer in a contract legal entity or individual entrepreneur:

32.6. Building control works in the field of fire safety (type of work N 12.3, 12.12, 23.6, 24.10 - 24.12)

32.7. Building control works in the field of power supply (type of work N 15.5, 15.6, 23.6, 24.3 - 24.10, a group of works N 20)

32.14. Building control during construction, reconstruction and overhaul of industrial furnaces and chimneys (a group of works N 31)

Design and production services for the supply, commissioning, repair and maintenance of uninterruptible power supply based on the uninterruptible power supply.

Design and production services for the supply, commissioning, repair and servicing of the systems of guaranteed power supply on the basis of stationary, container and mobile diesel power stations

Design and production services for the supply, commissioning, repair and servicing of the systems of uninterruptible and guaranteed power supply on the basis of dynamic uninterruptible power supply, including diesel rotary power stations.

  
**A.B. Veselkov**  
Head of authority



  
**I.B. Balash**  
Chairman of Committee

007900

The certification system



«Standart-Garant»

SYSTEM CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEM, WORKS AND SERVICES «STANDART-GARANT»

Registered with the Federal Agency for Technical Regulation and Metrology.

Registration number in the register of voluntary certification : POCC RU. H556.04ЖЖ00

Body forming system : ANO Certification headquarter of quality management system «STANDART»

121374 , Moscow, Krasnih Zor street, 21, b.1

Leading certification body: LLC «Bureau conformity assessment and certification» 105187, Moscow, Tkatskaya street, 48A

## CONFORMANCE CERTIFICATE

№ SMQ.RU/09.15. - 4508

Granted to:

# "ENGGROSS" Ltd.

117418, Moscow, Zyuzinskaya str., 6, bldg. 2, room 42 (107)

TIN 7743601244

THIS CERTIFICATE IS TO CERTIFY THAT:

## THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM

With respect to  
list of services (works) specified in the appendix number 1-2 for this  
certificate

CONFORMS WITH REQUIREMENTS OF  
**GOST ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015)**

This Certificate obliges the company to maintain the state of works being executed in conformity with requirements of the above-said standard, and it will be under control of main authority of the system certification STANDART-GARANT and be confirmed at passing annual inspection control

The Certificate was granted by virtue of Decision of Expert Committee No. 2652 of September 22, 2015

Its number in the unified register of the System: 4508

Date of registration: September 23, 2015

Date of registration changes: December 7, 2017

Valid until: September 23, 2018

Head of authority

A.B. Veselkov

Chairman of Committee

I.B. Balash



012990

Система сертификации



“Стандарт-Гарант”

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА, РАБОТ И УСЛУГ “СТАНДАРТ-ГАРАНТ”**

Зарегистрирована в Федеральном Агентстве по Техническому Регулированию и Метрологии.  
Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации: РОСС RU.И556.04ЖЖ00  
Орган, образующий систему: АНО Центр сертификации систем менеджмента качества “СТАНДАРТ”  
121374, г. Москва, ул. Красных Зорь, д. 21, стр.1 Головной орган по сертификации:  
ООО «Бюро оценки соответствия и сертификации» 105187, г. Москва, ул. Ткацкая, д. 48А

## РАЗРЕШЕНИЕ НА ПРИМЕНЕНИЕ

Знака соответствия Системы сертификации работ,  
услуг и систем менеджмента “СТАНДАРТ-ГАРАНТ”

№ P.RU/09.15. - 4508

Выдано

**ООО "ИНГРОСС ЛТД"**

Юридический адрес: 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, д. 6, корп. 2,  
пом. 42 (107)

Разрешение выдано на основании сертификата соответствия  
№ СМК.RU/09.15. - 4508

Настоящее Разрешение предоставляет право на применение  
Знака соответствия системы сертификации “СТАНДАРТ-ГАРАНТ”

Условия применения Знака соответствия:

Фирменные бланки предприятия, договоры, рекламные  
и печатные издания и др.

Срок действия Разрешения до 23 сентября 2018 г.

Руководитель органа по сертификации \_\_\_\_\_ Веселков А.Б.



108350



Система сертификации



«Стандарт-Гарант»

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА, РАБОТ И УСЛУГ "СТАНДАРТ-ГАРАНТ"**

Зарегистрирована в Федеральном Агентстве по Техническому Регулированию и Метрологии.  
Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации: РОСС RU.И556.04ЖЖ00  
Орган, образующий систему: АНО Центр сертификации систем менеджмента качества "СТАНДАРТ"  
121374, г. Москва, ул. Красных Зорь, д. 21, стр.1  
Головной орган по сертификации:  
ООО «Бюро оценки соответствия и сертификации» 105187, г. Москва, ул. Ткацкая, д. 48А

## СЕРТИФИКАТ ЭКСПЕРТА-АУДИТОРА

№ ЭВП.RU/09.15. - 4508-1

Настоящий сертификат удостоверяет, что

### Токарев Николай Николаевич

соответствует требованиям предъявляемым системой сертификации «СТАНДАРТ-ГАРАНТ» к экспертам-аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015) и вправе выполнять указанные внутренние проверки.

Срок действия: с 7 декабря 2017 г. по 23 сентября 2018 г.

Настоящий сертификат предоставляет право на проведение работ по внутреннему аудиту системы менеджмента качества.

Сертификат выдан на основании решения аттестационной комиссии № 2634 от 22 сентября 2015 г.

Зарегистрирован в Реестре экспертов внутренних проверок систем сертификации «СТАНДАРТ-ГАРАНТ».

Регистрационный № 5776

Дата выдачи: 7 декабря 2017 г.

Руководитель органа по сертификации

Веселков А.Б.

Председатель аттестационной комиссии

Балаш И.Б.



108349

Система сертификации



“Стандарт-Гарант”

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА, РАБОТ И УСЛУГ “СТАНДАРТ-ГАРАНТ”**

Зарегистрирована в Федеральном Агентстве по Техническому Регулированию и Метрологии.  
Регистрационный номер в едином реестре систем добровольной сертификации: РОСС RU.И556.04ЖЖ00  
Орган, образующий систему: АНО Центр сертификации систем менеджмента качества “СТАНДАРТ”  
121374, г. Москва, ул. Красных Зорь, д. 21, стр.1 Головной орган по сертификации:  
ООО «Бюро оценки соответствия и сертификации» 105187, г. Москва, ул. Ткацкая, д. 48А

## СЕРТИФИКАТ ЭКСПЕРТА-АУДИТОРА

№ ЭВП.RU/09.15. – 4508-2

Настоящий сертификат удостоверяет, что

### Пастушенков Сергей Валерьевич

соответствует требованиям предъявляемым системой сертификации “СТАНДАРТ-ГАРАНТ” к экспертам-аудиторам внутренних проверок системы менеджмента качества на соответствие требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015) и вправе выполнять указанные внутренние проверки.

Срок действия: с 7 декабря 2017 г. по 23 сентября 2018 г.

Настоящий сертификат предоставляет право на проведение работ по внутреннему аудиту системы менеджмента качества.

Сертификат выдан на основании решения аттестационной комиссии № 2634 от 22 сентября 2015 г.

Зарегистрирован в Реестре экспертов внутренних проверок систем сертификации “СТАНДАРТ-ГАРАНТ”.

Регистрационный № 5777

Дата выдачи: 7 декабря 2017 г.

Руководитель органа по сертификации

Веселков А.Б.

Председатель аттестационной комиссии

Балаш И.Б.



108348

## АКТ

О результатах инспекционного контроля сертифицированной  
Система менеджмента качества

ООО "ИНГРОСС Лтд"

наименование организации-держателя сертификата

1. Цель и область проверки соответствие СМК нормам и требованиям национальному и международным стандартам ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015), согласно области сертификации.
2. Основание сертификат за № СМК.RU/09.15. – 4508
3. Время проведения инспекционного контроля декабрь 2017
4. Состав комиссии Главный эксперт – Джендубаев Э.А.; эксперт – Селин С.Г.
5. База проверки ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015)
6. Результаты инспекционного контроля Требования документированных процедур выполняются в полном объеме, замечания экспертной комиссии устранены
7. Выводы комиссии система менеджмента качества соответствует требованиям стандарта ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2015)
8. Адреса рассылки ООО "ИНГРОСС Лтд"  
ООО "БОСС"

Председатель комиссии  
ООО "БОСС"

наименование органа по сертификации

подпись

Балаш И.Б.  
Ф.И.О.

Члены комиссии:



подпись

Джендубаев Э.А.  
Ф.И.О.

подпись

Селин С.Г.  
Ф.И.О.

Дата  
Город

07 ДЕК 2017

Москва