

СЕРТИФІКАТ

На систему менеджменту згідно з
ISO 45001 : 2018

Відповідно до процедур TÜV NORD CERT справжнім підтверджується, що



Державне підприємство "Національна атомна енергогенеруюча компанія" "Енергоатом" (ДП "НАЕК "Енергоатом")

вул. Назарівська, 3

01032, м. Київ

Україна

з територіальними підрозділами згідно з Додатком (bzw) підсертифікатами

застосовує систему менеджменту згідно із зазначеним стандартом для наступної сфери діяльності:

Управління технологічним комплексом з виробництва електричної та теплової енергії. Виробництво електричної та теплової енергії. Розробка, проектування та виготовлення спеціального приладобудування, пристроїв та спеціальних засобів. Виконання ремонтних, монтажних та реконструкційних робіт. Науково-технічна підтримка. Інженерна підтримка та капітальне будівництво. Забезпечення та управління ресурсами. Забезпечення постійної готовності до швидких дій у разі виникнення ядерних та радіаційних аварій. Здійснення купівлі-продажу електричної енергії на ринку електричної енергії

Попередній сертифікат дійсний до 2019-11-14

Реєстраційний номер сертифіката 44 126 16 32 0161

Чинний від 2019-11-25

Звіт про аудит № 3599 1685

Чинний до 2022-11-14

Первинна сертифікація 2016 (BS OHSAS 18001)



TÜV NORD CERT GmbH, орган з
сертифікації в системі

м. Пловдив, 2019-11-25

Сертифікація проведена відповідно до затвердженої у TÜV NORD CERT методики аудитування та сертифікації і підлягає періодичним наглядним аудиторам.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com

CERTIFICATE

Management system as per
ISO 45001 : 2018

In accordance with TÜV NORD CERT procedures, it is hereby certified that



**State enterprise «National nuclear energy
generating company «Energoatom»
(SE «NNEGC «Energoatom»)**

**3 Nazarivska Str.
01032, Kyiv
Ukraine**

with the locations according to the annex

applies a management system in line with the above standard for the following scope

Managing the technological complex for the production of electricity and thermal energy. The production of electricity and thermal energy. Development, design and manufacture of specific engineering products, devices and special equipment. Performance of repair, installation and renovation work. Scientific and technical support. Engineering support and capital construction. Provision of resources and resource management. Ensuring the constant preparedness for quick action in case of nuclear and radiation accidents. The purchase and sale of electricity in the electricity market

Certificate Registration No. 44 126 16 32 0161
Audit Report No. 3599 1685

Previous certificate valid until 2019-11-14
Valid from 2019-11-25
Valid until 2022-11-14
Initial certification 2016 (BS OHSAS 18001)



Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Plovdiv, 2019-11-25

This certification was conducted in accordance with the TÜV NORD CERT auditing and certification procedures and is subject to regular surveillance audits.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com

СЕРТИФИКАТ

Системы менеджмента в соответствии с
ISO 45001 : 2018

В соответствии с процедурами TÜV NORD CERT настоящим подтверждается, что



**Государственное предприятие
«Национальная атомная энергогенерирующая
компания «Энергоатом» (ГП "НАЭК "Энергоатом")**

**ул. Назаровская, 3
01032, г. Киев**

Украина

с территориальными подразделениями согласно Приложению

применяет систему менеджмента в соответствии с указанным стандартом для следующей области действия:

Управление технологическим комплексом по производству электрической и тепловой энергии. Производство электрической и тепловой электроэнергии. Разработка, проектирование и изготовление специального приборостроения, устройств и специальных средств. Выполнение ремонтных, монтажных и реконструкционных работ. Научно-техническая поддержка. Инженерная поддержка и капитальное строительство. Обеспечение и управление ресурсами. Обеспечение постоянной готовности к быстрым действиям в случае возникновения ядерных и радиационных аварий. Осуществление купли-продажи электрической энергии на рынке электроэнергии

Предыдущий сертификат действителен до 2019-11-14

Регистрационный номер сертификата: 44 126 16 32 0161

Действителен с: 2019-11-25

Отчёт об аудите №: 3599 1685

Действителен до: 2022-11-14

Дата первичной сертификации: 2016 (BS OHSAS 18001)



Сертификационный орган
в TÜV NORD CERT GmbH

г. Пловдив, 2019-11-25

Процесс сертификации проведён в соответствии с процедурами аудиторирования и сертификации TÜV NORD CERT и подлежит регулярным надзорным аудитам.

TÜV NORD CERT GmbH

Langemarckstraße 20

45141 Essen

www.tuev-nord-cert.com