



Certificat

Certificate

N° 2021/97701.1

Page 1 / 5

AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:
AFNOR Certification удостоверяет, что система менеджмента организаций:

PJSC «TGC-1» ПАО «ТГК-1»

for the following activities:
для следующих областей деятельности:

GENERATION AND DISTRIBUTION OF ELECTRICAL ENERGY AND CAPACITY, HEAT ENERGY,
HEAT CAPACITY, THERMO AGENT. TRANSMISSION OF HEAT ENERGY, THERMO AGENT.

ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ, ТЕПЛНОНОСИТЕЛЯ. ПЕРЕДАЧА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ТЕПЛНОНОСИТЕЛЯ.

has been assessed and found to meet the requirements of:
проверена и признана соответствующей требованиям стандарта:

ISO 9001 : 2015

and is developed on the following locations:
и действует на следующих площадках:

16, Dobrolyubova avenue, bldg. 2A, room 54N, Saint-Petersburg, Russian Federation, 197198
пр. Добролюбова, 16, корп. 2A, пом. 54Н, Санкт-Петербург, Российская Федерация, 197198

List of certified locations on appendices 1-4 / Список сертифицированных рабочих площадок в Приложениях 1-4

This certificate is valid from (year/month/day)
Данный сертификат действителен с (год/месяц/день)

2021-12-27

until
до

2024-12-26



Ce document est signé électroniquement. Il constitue un original électronique à valeur probatoire.
This document is electronically signed. It stands for an electronic original with probative value.

Julien NIZRI
Managing Director of AFNOR Certification
Генеральный директор AFNOR Certification

The electronic certificate only, available at www.afnor.org, attests in real-time that the company is certified. Seul le certificat électronique, consultable sur www.afnor.org, fait foi en temps réel de la certification de l'organisme. COFRAC accreditation n°4-0001. Management Systems Certification. Scope available on www.cofrac.fr.
Accréditation COFRAC n°4-0001. Сертификация систем менеджмента. Помеще доступна на www.cofrac.fr.
AFNOR is a registered trademark. AFNOR est une marque déposée. CERTI-F 09069 - EN 07/2020

Scan this QR code to
check the validity of the
certificate.
Чтобы проверить
действительность
данного
сертификата,
отсканируйте этот
QR код

Certificat

Certificate

N° 2021/97701.1

Page 2 / 5

Appendix / Приложение № 1

PJSC «TGC-1» ПАО «ТГК-1»

16, Dobrolyubova avenue, bldg. 2A, room 54N, Saint-Petersburg, Russian Federation, 197198
пр. Добролюбова, 16, корп. 2А, пом. 54Н, Санкт-Петербург, Российская Федерация, 197198

GENERATION AND DISTRIBUTION OF ELECTRICAL ENERGY AND CAPACITY, HEAT ENERGY,
HEAT CAPACITY, THERMO AGENT. TRANSMISSION OF HEAT ENERGY, THERMO AGENT.

ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ, ТЕПЛНООСИТЕЛЯ. ПЕРЕДАЧА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ТЕПЛНООСИТЕЛЯ.

Complementary list of locations within the certification scope:
Список сертифицированных площадок в рамках области сертификации:

TGC-1 administration in St. Petersburg and Leningrad Oblast
Управление ТГК-1 в Санкт-Петербурге и Ленинградской области

197198, Russian Federation, Saint-Petersburg, Dobrolyubova Pr., 16, corp. 2, litera A
197198, Российской Федерации, Санкт-Петербург, проспект Добролюбова, дом 16, корпус 2, литер A

Administration of Nevskiy branch
Управление филиала «Невский»

197198, Russian Federation, Saint-Petersburg, Dobrolyubova Pr., 16, corp. 2, litera A
197198, Российской Федерации, Санкт-Петербург, проспект Добролюбова, дом 16, корпус 2, литер A

Centralnaya CPP
Центральная ТЭЦ

191144, Russian Federation, Saint-Petersburg, Novgorodskaya str., 11
191144, Российской Федерации, Санкт-Петербург, ул. Новгородская, дом 11

Pravoberezhnaya CPP
Правобережная ТЭЦ

193079, Russian Federation, Saint-Petersburg, Oktyabrskaya nab., 108
193079, Российской Федерации, Санкт-Петербург, Октябрьская наб., дом 108

Vasileostrovskaya CPP
Василеостровская ТЭЦ

199026, Russian Federation, Saint-Petersburg, V.O. Kozhevennaya line, 33
199026, Российской Федерации, Санкт-Петербург, В.О. Кожевенная линия, дом 33

Pervomayskaya CPP
Первомайская ТЭЦ

198096, Russian Federation, Saint-Petersburg, Korabelnaya str., 34
198096, Российской Федерации, Санкт-Петербург, ул. Корабельная, дом 34

Certificat

Certificate

N° 2021/97701.1

Page 3 / 5

Appendix / Приложение № 2

PJSC «TGC-1» ПАО «ТГК-1»

16, Dobrolyubova avenue, bldg. 2A, room 54N, Saint-Petersburg, Russian Federation, 197198
пр. Добролюбова, 16, корп. 2А, пом. 54Н, Санкт-Петербург, Российская Федерация, 197198

**GENERATION AND DISTRIBUTION OF ELECTRICAL ENERGY AND CAPACITY, HEAT ENERGY,
HEAT CAPACITY, THERMO AGENT. TRANSMISSION OF HEAT ENERGY, THERMO AGENT.**

**ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ, ТЕПЛНОНОСИТЕЛЯ. ПЕРЕДАЧА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ТЕПЛНОНОСИТЕЛЯ.**

**Complementary list of locations within the certification scope:
Список сертифицированных площадок в рамках области сертификации:**

**Avtovskaya CPP
Автоская ТЭЦ**

198188, Russian Federation, Saint-Petersburg, Bronevaya str., 6
198188, Российской Федерации, Санкт-Петербург, ул. Броневая, дом 6

**Vyborgskaya CPP
Выборгская ТЭЦ**

195197, Russian Federation, Saint-Petersburg, Zhukova str., 26
195197, Российской Федерации, Санкт-Петербург, ул. Жукова, дом 26

**Severnaya CPP
Северная ТЭЦ**

188661, Russian Federation, Leningrad region, Vsevolzhsk district, Novoye Devyatkino village
188661, Российской Федерации, Ленинградская область, Всеволожский р-н, деревня Новое Девяткино

**Yuzhnaya CPP
Южная ТЭЦ**

192289, Russian Federation, Saint-Petersburg, Sofiyskaya str., 96
192289, Российской Федерации, Санкт-Петербург, ул. Софийская, дом 96

**Narvskaya HPP
Нарвская ГЭС**

188490, Russian Federation, Leningrad region, Ivangorod, Mayakovskogo str., 5
188490, Российской Федерации, Ленинградская область, г. Ивангород, ул. Маяковского, дом 5

**Cascade of Vuoksa HPP (Cascade 1) (HPP 10, HPP-11)
Каскад Вуоксинских ГЭС (Каскад 1) (ГЭС-10, ГЭС-11)**

188990, Russian Federation, Leningrad region, Svetogorsk, Kaskadnaya str., 1
188990, Российской Федерации, Ленинградская область, г. Светогорск, ул. Каскадная, дом 1

Certificat

Certificate

N° 2021/97701.1

Page 4 / 5

Appendix / Приложение № 3

PJSC «TGC-1» ПАО «ТГК-1»

16, Dobrolyubova avenue, bldg. 2A, room 54N, Saint-Petersburg, Russian Federation, 197198
пр. Добролюбова, 16, корп. 2А, пом. 54Н, Санкт-Петербург, Российская Федерация, 197198

**GENERATION AND DISTRIBUTION OF ELECTRICAL ENERGY AND CAPACITY, HEAT ENERGY,
HEAT CAPACITY, THERMO AGENT. TRANSMISSION OF HEAT ENERGY, THERMO AGENT.**

**ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ, ТЕПЛНОНОСИТЕЛЯ. ПЕРЕДАЧА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ТЕПЛНОНОСИТЕЛЯ.**

**Complementary list of locations within the certification scope:
Список сертифицированных площадок в рамках области сертификации:**

**Cascade of Ladoga HPP (Cascade 2) (HPP 9, HPP-12, HPP 6)
Каскад Ладожских ГЭС (Каскад 2) (ГЭС-9, ГЭС-12, ГЭС-6)**

**187780, Russian Federation, Leningrad region, Podporozhie, Energetikov str., 3
187780, Российская Федерация, Ленинградская область, г. Подпорожье, ул. Энергетиков, дом 3**

**Administration of Karelia Branch
Управление филиала «Карельский»**

**185035, Russian Federation, Republic of Karelia, Petrozavodsk, Kirov str., 43
185035, Российской Федерации, Республика Карелия, Петрозаводск, улица Кирова, 43**

**Cascade of Vyg HPP
Каскад Выгских ГЭС**

**186435, Russian Federation, Republic of Karelia, Segezh district, Kamenny bor settlement, Sovietskaya str., 1-A
186435, Российской Федерации, Республика Карелия, Сегежский район, п. Каменный Бор, ул. Советская, 1-А**

**Cascade of Kem' HPP
Каскад Кемских ГЭС**

**186610, Russian Federation, Republic of Karelia, Kem', Energetikov str., 15
186610, Российской Федерации, Республика Карелия, г. Кемь, ул. Энергетиков, дом 15**

**Cascade of Suna HPP
Каскад Сунских ГЭС**

**186225, Russian Federation, Republic of Karelia, Kondopoga, Prikanalnaya str., 2
186225, Российской Федерации, Республика Карелия, г. Кондопога, ул. Приканальная, дом 2**

**Petrozavodskaya CPP
Петрозаводская ТЭЦ**

**185013, Russian Federation, Republic of Karelia, Petrozavodsk, Pogranichnaya str., 25
185013, Российской Федерации, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Пограничная, дом 25**

Certificat

Certificate

N° 2021/97701.1

Page 5 / 5

Appendix / Приложение № 4

PJSC «TGC-1» ПАО «ТГК-1»

16, Dobrolyubova avenue, bldg. 2A, room 54N, Saint-Petersburg, Russian Federation, 197198
пр. Добролюбова, 16, корп. 2А, пом. 54Н, Санкт-Петербург, Российская Федерация, 197198

**GENERATION AND DISTRIBUTION OF ELECTRICAL ENERGY AND CAPACITY, HEAT ENERGY,
HEAT CAPACITY, THERMO AGENT. TRANSMISSION OF HEAT ENERGY, THERMO AGENT.**

**ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ,
ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ, ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ. ПЕРЕДАЧА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ, ТЕПЛОНОСИТЕЛЯ.**

**Complementary list of locations within the certification scope:
Список сертифицированных площадок в рамках области сертификации:**

**Administration of Kola Branch
Управление филиала «Кольский»**

184355, Russian Federation, Murmansk oblast, Kola district, Murmashi, Sovetskaya st., 2
184355, Российская Федерация, Мурманская обл., Кольский р-н, п. Мурмаш, ул. Советская, 2

**Cascade of Niva HPP
Каскад Нивских ГЭС**

184046, Russian Federation, Murmansk oblast, Kandalaksha, Chkalov str., 42/18
184046, Российская Федерация, Мурманская обл., г. Кандалакша, ул. Чкалова, дом 42/18

**Cascade of Paz HPP
Каскад Пазских ГЭС**

184404, Russian Federation, Murmansk oblast, Rayakoski settlement
184404, Российская Федерация, Мурманская обл., п. Раякоски

**Cascade of Tuloma and Serebryanka HPP
Каскад Туломских и Серебрянских ГЭС**

184381, Russian Federation, Murmansk oblast, Kola, Andrusenko str., 10
184381, Российская Федерация, Мурманская обл., г. Кола, ул. Андрусенко, д.10

**Apatitskaya CPP
Апатитская ТЭЦ**

184209, Russian Federation, Murmansk oblast, Apatity, Energeticheskoe shosse, 5
184209, Российская Федерация, Мурманская область, город Апатиты, Энергетическое шоссе, дом 5