

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ**

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

№ ЦО-(У)-03-101-11765 от 10 июня 2020 года, дающей право на эксплуатацию ядерных установок, в части выполнения работ и предоставления услуг эксплуатирующей организации, выданной Акционерному обществу «Научно-технический центр «Диапром» (АО «НТЦД»)

Объект, на котором и/или в отношении которого проводится заявленная деятельность: атомные станции (блоки атомных станций).

1. ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

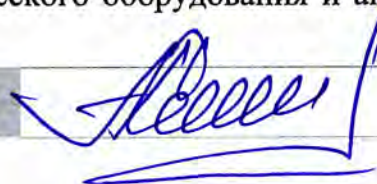
1.1. Лицензия выдана на основании документов, представленных АО «НТЦД»:

- заявления АО «НТЦД» исх. от 25.03.2020 г № 20/293;
- копий учредительных документов;
- копии свидетельства, подтверждающего факт внесения записи АО «НТЦД» в Единый государственный реестр юридических лиц;
- копии свидетельства о постановке на учет в налоговом органе;
- комплекта документов обосновывающего обеспечение заявленной деятельности в соответствии с требованиями Приложения 3 «Административного регламента предоставления Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по лицензированию деятельности в области использования атомной энергии» утв. приказом № 453 от 08.10.2014г.;
- документа, подтверждающего оплату госпошлины за предоставление лицензии.

1.2. АО «НТЦД» в рамках лицензированной деятельности имеет право на:

- проведение обследований технического состояния оборудования (без права выдачи экспертного заключения);
- ремонт, монтаж, наладка, техническое обслуживание, гарантийное обслуживание систем автоматизированного контроля, систем, важных для безопасности, управляющих систем, программно-технических комплексов и программных продуктов;
- выполнение виброшумовых измерений с применением мобильных и стационарных систем мониторинга;
- выполнение работ по сопровождению эксплуатации систем мониторинга и диагностики, автоматизированных систем управления технологическими процессами, в том числе важных для безопасности;
- монтаж, наладка электротехнического оборудования и аппаратуры систем диагностики, контроля и управления;

Заместитель руководителя управления



- выполнение работ по ремонту оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами;
- проведение неразрушающего контроля материалов и систем оперативной диагностики оборудования;
- выполнение контроля качества работ;
- разработку производственно-технологической документации на вышеперечисленные работы;
- разработку проектов производства работ и проектов организации работ на вышеперечисленные работы.

1.3. АО «НТЦД» в рамках настоящей лицензии имеет право на выполнение работ и предоставление услуг эксплуатирующей организации, имеющей соответствующие (на эксплуатацию) лицензии Ростехнадзора.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

2.1. АО «НТЦД» (далее – Предприятие) обязано обеспечить выполнение работ по лицензированной деятельности с соблюдением:

- законов и иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области использования атомной энергии;
- критериев и требований по безопасности, установленных нормами и правилами, руководствами, методиками и инструкциями (далее – нормативная документация), относящихся к сфере деятельности Ростехнадзора, в части, касающейся лицензированной деятельности;
- требований государственных и отраслевых стандартов, нормативной, конструкторской и производственно-технологической документации;
- требований программ обеспечения качества (ПОК);
- требований настоящих Условий действия лицензии (далее - Условия).

2.2. Предприятие обязано в срок до 30 дней от даты получения лицензии представить в отдел, осуществляющий надзор, копии соответствующих распорядительных документов:

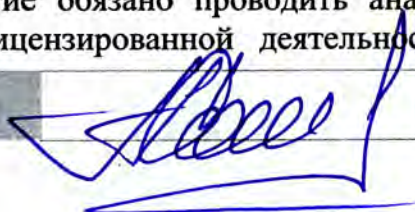
- о введении ее в действие;
- о назначении должностных лиц, ответственных за выполнение Условий.

2.3. Предприятие обязано обеспечивать условия для проведения представителями Ростехнадзора инспекций и другой служебной деятельности, обусловленной руководящими документами Ростехнадзора, представлять им необходимую документированную информацию, относящуюся к лицензированной деятельности.

2.4. Предприятие обязано поддерживать производственно-технологический потенциал, численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества лицензированной деятельности.

2.5. При вводе в действие новых нормативных документов и изменении действующих, Предприятие обязано обеспечить изучение и проверку знаний новых норм и правил у персонала осуществляющего лицензированную деятельность.

2.6. При изменении требований действующих и вводе в действие новых нормативных документов, Предприятие обязано проводить анализ влияния на качество выполняемых работ по лицензированной деятельности выявленных



отступлений от новых требований, разрабатывать и реализовывать мероприятия по устранению отступлений, влияющих на качество.

2.7. Предприятие обязано обеспечить метрологическую поверку, испытания и аттестацию применяемых средств измерений и контроля в органах Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии по составу, параметрам и в сроки, установленные нормативными документами.

2.8. Предприятие обязано перед началом работ на конкретном объекте, уведомить Отдел инспекций соответствующего межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее – МТУ по надзору за ЯРБ) Ростехнадзора о дате начала работ на объекте и о наличии лицензии.

2.9. Предприятие обязано информировать Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью (далее – Центральное МТУ по надзору за ЯРБ) Ростехнадзора о новых сведениях или об изменении представленных на этапе получения лицензии сведений, в течение 15 рабочих дней со дня получения новых сведений либо изменения имеющихся сведений.

2.10. При реорганизации юридического лица (лицензиата) в форме преобразования, изменении его местонахождения или наименования, предприятие обязано в течение 15 рабочих дней подать в Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора заявление о переоформлении лицензии. Ранее выданная лицензия подлежит возврату в Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3. СПЕЦИАЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И УСЛОВИЯ

3.1. Предприятие несет ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области использования атомной энергии в соответствии со статьями 37 и 61 Федерального закона «Об использовании атомной энергии» № 170-ФЗ от 21.11.1995г.

3.2. Государственный надзор за выполнением Предприятием требований настоящих Условий осуществляет Отдел по надзору за строительством, монтажом и изготовлением оборудования для ЯРОО Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора. Надзор за деятельностью Предприятия на объектах, на которых выполняются работы, осуществляют Отделы инспекций на объектах соответствующих МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора.

3.3. В срок до 15 февраля Предприятие обязано представлять в Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора:

- годовой отчет об объемах выполненных работ в рамках лицензированной деятельности с исчерпывающей информацией об их качестве (претензии, рекламации и пр.);

- отчет о выполнении настоящих Условий;

- сведения об организациях, которые в течение отчетного периода предоставляли услуги при осуществлении лицензированной деятельности и наличии у них соответствующих лицензий Ростехнадзора.

Заместитель руководителя управления



3.4. Настоящие Условия могут изменяться по заявлению Предприятия или по инициативе Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

3.5. Лицензия не подлежит передаче другому лицу, ее действие не распространяется на других лиц, осуществляющих деятельность совместно с лицензиатом, в том числе по договору о сотрудничестве, а также на юридических лиц, одним из учредителей которых является лицензиат.

3.6. Действие лицензии прекращается при ликвидации или реорганизации Предприятия.

3.7. Центральное МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора может в одностороннем порядке приостановить действие, аннулировать лицензию или откорректировать Условия ее действия в случаях:

- несоблюдения настоящих Условий;
- выявления неизвестных ранее факторов, снижающих качество лицензированной деятельности;
- невыполнения Предприятием предписаний об устранении выявленных нарушений настоящих Условий.

Заместитель руководителя управления




А.А. Соколов

FEDERAL ENVIRONMENTAL, INDUSTRIAL AND NUCLEAR
SUPERVISION SERVICE OF RUSSIA

LICENSE

Registration Number TsO-(U)-03-101-11765 dated June 10, 2020

License is given to Joint-Stock Company “Scientific-Technical Center “Diaprom”
(JSC “STCD”)

Location of License Holder: 249031, Kaluga oblast., Obninsk, ul. Korolyova, 6, room 22-23,
ch. zd. 2V, floor 2

Primary State Registration Number of legal entity (PSRN) 1047796010206

Individual Taxpayer Number of taxpayer 7721502754

License gives the right to nuclear installations operation

Object of activities: nuclear plants (nuclear plant units)

Ground to grant a license: application No. 20/293 dated 25. 03.2020, Decision of Central Inter-
Regional Territorial Administration on Federal Environmental, Industrial and Nuclear
Supervision Service No. 11765 dated 10.06.2020

License is valid to June 10, 2025

*License is effective upon observance of enclosed License effective terms,
which are integral part of the License*

Head of Licensing Agency

A.I. Nazarov

Series AV NO. 240894

FEDERAL ENVIRONMENTAL, INDUSTRIAL AND NUCLEAR
SUPERVISION SERVICE OF RUSSIA
Central Interregional Territorial Department for Nuclear and Radiation Safety Supervision

TERMS OF LICENSE VALIDITY

TsO-(U)-03-101-11765 dated June 10, 2020 giving the right of operating nuclear installations in part of work performance and service provision granted to Joint-Stock Company “Scientific-Technical Center “Diaprom”
(JSC “STCD”)

The object where or in relation to which the specified activities are performed: nuclear plants (nuclear plant units)

1 SCOPE OF LICENSE APPLICATION

1.1. The License is given on the basis of the following documents, provided by JSC “STCD”:

- An application by JSC “STCD” from 25.03.2020 or. №20/292;
- Copies of the constituent documents;
- Copies of a certificate proving the fact of JSC “STCD” state registration in the Unified State Register of Legal Entities;
- Copies of a certificate of registration with the Tax Office;
- A package of documents justifying the provision of specified activities in accordance with the requirements by Appendix 3 “Administrative regulations on the provision of state service of licensing the activities in the nuclear energy field by the Federal environmental, industrial and nuclear supervision service of Russia” put into effect by Order №453 from 08.10.2014;
- The document confirming the payment of a state tax for issuance of the license.

1.2. Within the framework of licensed activities, JSC “STCD” is authorized to perform the following types of activities:

- Performing inspections of the technical state of equipment (without the right of issuing expert findings);
- Repairs, installation, setting up, technical maintenance, warranty maintenance of automated control systems, safety-critical systems, control systems, hardware and software complexes and software products;
- Vibration and noise measurements using the portable and fixed monitoring systems,
- Maintenance and support of monitoring and diagnostic systems and of instrumentation and control systems, including safety-critical systems;
- Installation and setup of electric and technical equipment and equipment for the monitoring, control and diagnostic systems;
- Repairs of equipment for instrumentation and control systems;
- Execution of non-destructive control of materials and equipment on-line diagnostic systems;
- Execution of work quality monitoring;
- Development of design and technical documentation for the above-specified activities;
- Development of organization and execution projects for the above-specified activities.

2. GENERAL REQUIREMENTS AND CONDITIONS

2.1 JSC “STCD” (hereafter – the Company) must execute the work within the framework of licensed activities with respect to:

- laws and other regulatory legal acts of the Russian Federation in the nuclear energy field;

- safety criteria and requirements, specified in the regulations and rules, manuals, methodologies and instructions (hereafter – “regulatory documents”) related to the scope of Rostekhnadzor activities in part of licensed activities;
- national, industry-specific standards, technological documentation and regulatory documents specifying the requirements to quality and safety of manufactured equipment;
- requirements specified in the quality assurance program (QAP);
- requirements specified in the present Terms.

2.2 Within 30 workdays since being granted the license, the Company has to provide copies of the corresponding administrative documents to the supervising department:

- about putting the license into effect;
- about the appointment of executives responsible for the compliance with the Terms.

2.3 The Company has to provide the conditions for the inspections and other professional activities by Rostekhnadzor representatives, specified in the guiding documents of Rostekhnadzor and provide all the necessary documented information related to the licensed activities.

2.4 The Company has to support the manufacturing and technological capacities and such an amount and the level of qualification of the staff that is required for ensuring the quality of performance of licensed activities.

2.5 In case of putting into effect or modifying its regulatory documents, the Company has to organize the assessment of knowledge of new rules and regulations by the staff members responsible for the execution of licensed activities.

2.6 In case of putting into effect or modifying its regulatory documents, the Company has to assess their effect on the quality of execution of the licensed activities, analyze the found deviations from new requirements, develop and implement measures to correct the deviations that impact the quality.

2.7 The Company has to ensure metrological calibration, tests and assessment of the applied tools of measurement and monitoring in the Federal Agency for Technical Regulation and Metrology in relation to the composition, parameters and within the period specified in the regulatory documents.

2.8 Before the start of work at a particular object, the Company has to inform the Department for Inspections of a corresponding Interregional Territorial Department for Nuclear and Radiation Safety Supervision (hereafter –ITD for NRS supervision) about the starting date of work at the object and the availability of the license.

2.9 The Company has to inform the Central Interregional Territorial Department for Nuclear and Radiation Safety Supervision (hereafter – Central ITD for NRS supervision) about the additions or modifications to the information provided at the stage of getting a license within a period of 15 workdays since getting the new or modifying the existing information.

2.10 In case of re-structuring the legal entity (license holder) in form of transformation, changing its location and name, the Company has to submit an application to the Central ITD for NRS supervision about reissuing the license within 15 workdays. The previously issued license is to be returned to the Central ITD for NRS supervision by Rostekhnadzor.

3. SPECIAL REQUIREMENTS AND CONDITIONS

3.1 The Company is fully responsible for breaching the laws of the Russian Federation in the nuclear energy field in accordance with articles 37 and 61 of the Federal Law “About the use of nuclear energy” №70-FL form 21.11.1995.

3.2 The State supervision of the compliance of the Company with all the requirements of the present Terms is executed by the Department for the construction, equipment installation and manufacture supervision of NRHO¹ of the Central ITD for NRS supervision.

3.3 Until February 15, the Company has to submit the following documents to the CITD for NRS supervision by Rostekhnadzor:

- an annual report about the scope of work executed within the framework of licensed activities with the comprehensive information about their quality (claims, reclamations etc.)
- a report about the compliance with the present terms
- information about the organizations that provided their services for the execution of licensed activities during the reporting period and the corresponding licenses by Rostekhnadzor available at these organizations;
- information about the detected shortcomings of equipment and the corrective actions.

3.4 The present Terms can be modified and upon the Company's application or upon the initiative of the Federal Environmental, Industrial and Nuclear Supervision Service of Russia.

3.5 The license is non-transferrable, does not cover the activities of other persons performing joint activities with the license holder, including the Agreement of Cooperation, or legal entities, founded (or co-founded) by the license holder.

3.6 The license will terminate in case of Company re-structuring or liquidation.

3.7 Central ITD for NRS supervision can in the unilateral order suspend or cancel the license or modify the terms in case:

- the present terms are not observed;
- of detecting previously unidentified factors that decrease the quality of licensed activities;
- the Company does not comply with the directions for the correction of identified violations of the present Terms.

Deputy Department Director

Sokolov A.A.

¹ Nuclear and radiation hazardous objects