

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АТОМНОМУ НАДЗОРУ № 002295

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАДЗОР РОССИИ
ПО ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
(ГОСАТОМНАДЗОР РОССИИ)**

ЛИЦЕНЗИЯ

Регистрационный номер

ЦО-11-101-2228 от 29 марта 2004 г.

Лицензия выдана

Обществу с ограниченной ответствен-

ностью "Научно-техническое предприятие "УНИСЕРВИС"
(ООО НТП "УНИСЕРВИС")

Юридический адрес лицензиата: 140160, г. Жуковский,
Московской обл., ул. Маяковского, д. 18, офис 341

Лицензия дает право

на конструирование оборудования для
атомных станций (блоков атомных станций)

Основание для выдачи лицензии

заявление лицензиата от 22.03.2004

№ 02/010/04, решение руководителя Центрального межрегионального терри-
ториального округа Госатомнадзора России от 29.03.2004 г. № 2228

Срок действия лицензии

до 01 апреля 2009 г.

*Лицензия действует при соблюдении прилагаемых условий
действия лицензии, являющихся ее неотъемлемой частью*



Руководитель
бюро лицензирования

V.A. Снигирев

УСЛОВИЯ ДЕЙСТВИЯ ЛИЦЕНЗИИ

от 29 марта 2004 года

№ ЦО-11-101-2228,

выданной Обществу с ограниченной ответственностью "Научно - техническое предприятие "УНИСЕРВИС" (ООО НТП " УНИСЕРВИС ") на конструирование оборудования для атомных станций (блоков атомных станций)..

1.1. Общество с ограниченной ответственностью "Научно - техническое предприятие "УНИСЕРВИС" (далее по тексту - Предприятие) в рамках лицензируемой деятельности имеет право:

1.1.1. На конструирование систем автоматического регулирования оборудования для атомных станций (блоков атомных станций).

1.1.2. На осуществление авторского сопровождения конструкторских разработок при монтаже, наладке, вводе в эксплуатацию, текущей эксплуатации (включая ремонт) и снятии с эксплуатации оборудования, указанного в п.1.1.1.

1.1.3. На привлечение сторонних организаций, предоставляющих услуги при осуществлении лицензируемой деятельности, при условии наличия у них лицензии Госатомнадзора России на соответствующий вид деятельности.

2. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ.

2.1. Предприятие обязано:

2.1.1. Осуществлять лицензированную деятельность с соблюдением:

- Законов Российской Федерации и иных нормативных правовых актов Российской Федерации.
- Критериев и требований по безопасности, установленных нормами и правилами, руководствами, методиками и инструкциями,ключенными в «Перечень основных нормативных правовых актов и нормативных документов, используемых Госатомнадзором России при государственном регулировании безопасности в области использования атомной энергии» (П-01-01-2001), в части, касающейся лицензированной деятельности.
- Государственных, отраслевых стандартов, конструкторской и технологической документации, а также нормативных документов, определяющих требования к качеству и надежности конструируемого оборудования.
- Программ обеспечения качества при разработке оборудования.
- Требований настоящих Условий действия лицензии (далее по тексту - Условия).

2.1.2. Поддерживать численность и квалификацию персонала на уровне, достаточном для обеспечения качества лицензированной деятельности.

2.1.3. Обеспечивать условия для проведения представителями Госатомнадзора России инспекций и другой служебной деятельности, обусловленной руководящими документами Госатомнадзора России, представлять им необходимые справки и сведения, касающиеся лицензированной деятельности.

Заместитель руководителя округа

2.1.4. Осуществлять постоянную взаимосвязь с потребителями оборудования с целью получения достоверной информации о возможных недоработках конструкторской документации, качестве и надежности оборудования.

2.1.5. В срок до 30 дней от даты получения лицензии провести мероприятия по введению ее в действие в соответствии с настоящими Условиями и представить в отдел инспекций, осуществляющий надзор, копии соответствующих распорядительных документов.

2.1.6. Провести сертификацию оборудования, подпадающего под действие Номенклатуры оборудования, подлежащего обязательной сертификации в Системе сертификации оборудования, изделий и технологий для ядерных установок, радиационных источников и пунктов хранения.

2.2. Предприятию запрещается:

2.2.1. Заключать договоры на осуществление лицензированной деятельности с предприятиями-посредниками, не имеющими лицензии Госатомнадзора России на соответствующий вид деятельности.

2.2.2. Использовать в конструкторских разработках импортные материалы и комплектующие без согласования с Госатомнадзором России в соответствии с требованиями РД-03-36-2002.

2.3. Конструкторская документация в части обоснования обеспечения безопасности должна содержать:

а) обоснование возможности конструируемого оборудования выполнять свои функции в установленном проектом объеме с учетом взаимодействия с другим оборудованием и системами при нормальных условиях эксплуатации и проектных авариях;

б) обоснование ресурса и надежности с учетом нормальных условий эксплуатации и проектных аварий.

2.4. Конструкторская документация на разрабатываемое оборудование должна быть доступна для рассмотрения Московским отделом инспекций электромеханического оборудования и приборов для ЯРОО Центрального межрегионального территориального округа Госатомнадзора России.

2.5. Настоящие Условия могут изменяться по заявлению Предприятия или по инициативе Госатомнадзора России.

2.6. 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.

2.7. Действие лицензии прекращается при ликвидации или реорганизации Предприятия.

2.8. Государственный надзор за выполнением Предприятием требований настоящих Условий поручено осуществлять Московскому отделу инспекций электромеханического оборудования и приборов для ЯРОО Центрального межрегионального территориального округа Госатомнадзора России.

Заместитель руководителя округа

3. ТРЕБОВАНИЯ К ИНФОРМАЦИИ И ОТЧЕТНОСТИ.

3.1. Предприятие обязано представлять в Центральный межрегиональный территориальный округ Госатомнадзора России:

3.1.1. В срок до 30 дней после оформления - копии вновь вводимых или заменяемых документов, представленных в Центральный межрегиональный территориальный округ Госатомнадзора России с заявлением на получение лицензии.

3.1.2. В срок до 1 февраля:

- 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 Госатомнадзора России.

3.2. Предприятие обязано представлять Московскому отделу инспекций электромеханического оборудования и приборов для ЯРОО Центрального межрегионального территориального округа Госатомнадзора России следующие сведения.

3.2.1. В срок не более 15 дней после оформления – сведения о заключенных договорах на проведение работ в рамках лицензированной деятельности.

3.2.2. Ежеквартально (до 15 числа месяца, следующего за отчетным кварталом) информацию о выявленных недостатках конструируемого оборудования и принятых Предприятием мерах по их устранению.

4. ТРЕБОВАНИЯ К ДОКУМЕНТАЦИИ.

4.1. Учетная и отчетная документация Предприятия должна обеспечивать возможность проверки соответствия лицензированной деятельности любому из условий действия лицензии.

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.

5.1. В случае нарушения настоящих Условий, а также при выявлении неизвестных ранее факторов, снижающих качество лицензированной деятельности, Центральный межрегиональный территориальный округ Госатомнадзора России может в одностороннем порядке приостановить действие или отозвать лицензию на конструирование оборудования для атомных станций или внести соответствующие изменения в Условия ее действия.

Заместитель
руководителя округа



А.Д. Гассельблат