



НТЛ-Прибор

**Общество с ограниченной
ответственностью «НТЛ-Прибор»**

📍 Почтовый адрес: Россия, 107023, г. Москва,
ул. Малая Семеновская, д.11/2, стр.16;
📞 тел./факс (495)-964-30-00 ✉ mail@ntl-pribor.ru
🌐 www.ntl-pribor.ru
КПП 771801001 ИНН 7715090284



www.tuv.com
ID 9000000091
СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА
ISO 9001:2015



Исх. №1603-5-1 от 16.03.2020г.
На № _____ от _____ г.

**Генеральному директору НТЦ «АПМ»
Шелофасту В.В.**

Уважаемый Владимир Васильевич!

Компания ООО «НТЛ-Прибор» имеет многолетний опыт работы в атомной энергетике и выполняет комплексные заказы, начиная от участия в разработке проекта и заканчивая монтажом на объекте.

ООО «НТЛ-Прибор» сотрудничает с НТЦ «АПМ» как с организацией, специализирующейся на проведении инженерных расчетов с использованием программных продуктов численного моделирования собственной разработки. В рамках нашего сотрудничества специалистами НТЦ «АПМ» было выполнено большое количество расчетов на прочность и сейсмостойкость оборудования АЭС. Работа была выполнена в указанные договорными сроками и предоставлены подробные отчеты с результатами расчетов.

Расчеты проводились в соответствии с требованиями следующих документов атомной промышленности:

- ПНАЭ Г-7-002-86 «Нормы расчета на прочность оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок»;
- НП-031-01 «Нормы проектирования сейсмостойких атомных станций»;
- НП-001-97 (ПНАЭ Г-1-011-97) «Общие положения безопасности атомных станций».

Разрабатываемый НТЦ «АПМ» программный продукт APM Structure3D показал себя в качестве высокоэффективного инструмента для изучения напряженно-деформированного состояния сложных пространственных конструкций и может успешно применяться для оценки прочности различных конструкций и оборудования атомных электростанций.

Генеральный директор _____ И. Ю. Шаповалов

