



Группа компаний
Новые трансформаторные технологии

ООО «Новые Трансформаторные Технологии - Инжиниринговая Компания»

Основано в 2010 году

ИНН 7814461557, ОГРН 1107847062377

Учредитель



Физическое лицо

Уставный капитал



6 100 000 рублей

Руководитель



Мельникова Светлана Валентиновна,
Генеральный директор

Членство в СРО



Член Ассоциации «Саморегулируемая организация «Объединенные разработчики проектной документации» с 12 июля 2011 года, № 457 в реестре членов СРО

Право на выполнение работ

В качестве члена СРО имеет право осуществлять подготовку проектной документации в отношении объектов капитального строительства за исключением особо опасных, технически сложных и уникальных объектов, объектов использования атомной энергии при следующих условиях:

- стоимость выполнения работ по одному договору – не более 50 млн. рублей (Второй уровень ответственности)



Сведения о специалистах

В национальный реестр специалистов в области архитектурно-строительного проектирования внесены сведения о двух специалистах организации

Формы профессионального признания

Благодарность правления СРО от 05.12.2018, протокол № 154*



Сведения о членстве в СРО в государственном реестре

Сведения о членстве в СРО внесены в Единый Федеральный реестр юридически значимых сведений о фактах деятельности юридических лиц 30 сентября 2016 года

Контакты



197342, Санкт-Петербург, улица Торжковская,
дом 5



8 (812) 324-99-73



info@ntt-trafo.ru



ntt-trafo.ru



Страхование имущественной ответственности

Страховщик - НКО «Потребительское общество взаимного страхования «Страховой дом «Платинум»

Ответственность члена СРО застрахована на сумму 100 млн. рублей в случаях:

- причинения вреда третьим лицам вследствие недостатков проектных работ;
- нарушения условий договоров подряда, в т. ч. договоров, заключенных с использованием конкурентных способов их заключения;
- осуществления выплат из средств компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств СРО

Сведения о лицензиях и сертификатах

- Лицензия на осуществление деятельности по проектированию и изготовлению оборудования для ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов № АВ СЕ-11-101-4041 от 04.05.2016 г. Выдана Северо-Европейским управлением по надзору за ядерной и радиационной безопасностью;

- Лицензия на осуществление деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности № ВХ-19 006545, от 25.12.2019, наименование лицензирующего органа Северо-Западное управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

- Сертификат соответствия ОС/78-005 № П-00457 от 6 декабря 2017 года (Система добровольной сертификации «Россервиссертификация» РОСС RU.И515.04НЮ00);

- Сертификат соответствия ОС/78-005 № СКК-00457 от 30 августа 2018 года (Система добровольной сертификации «Россервиссертификация» РОСС RU.И515.04НЮ00)