

«ООО «СПб НТО «Наука-Производству»»



Юридический адрес: 190013, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г муниципальный округ Семеновский, Подъездной пер., д. 18, литер А, часть пом. 11-Н, кабинет №1, офис 213

Фактический адрес: 190013, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г муниципальный округ Семеновский, Подъездной

Генеральный директор: Метелкин Сергей Вечеславович

Телефон: +7 (812) 339-23-47

Сайт компании: <https://ntonp.ru/>

Срок существования организации: свыше 10 лет

Информация о предприятии

Информация о предприятии

Общество с ограниченной ответственностью «Санкт-Петербургская научно-техническая организация «Наука-Производству» (ООО «СПб НТО «Наука-Производству») создана в 2007 году группой единомышленников и профессионалов в области строительного контроля и государственного строительного надзора, а также обследования зданий и сооружений различного назначения.

Основными направлениями деятельности организации является оказание услуг по строительному контролю (техническому надзору) при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте зданий и сооружений, обследование технического состояния зданий и сооружений, геодезическое сопровождение при строительстве зданий и сооружений, подготовка проектной и рабочей документации для объектов капитального строительства, аттестованная строительно-техническая лаборатория.

Команда наших специалистов обладает многолетним опытом и знанием как рядовых и стандартных ситуаций, так и неординарных, сложных индивидуальных, требующих всесторонней оценки и принятия профессиональных и оперативных решений. За годы нашей работы мы приобрели авторитет и уважение как крупных Инвесторов и Заказчиков, так коллег и партнеров среднего и малого предпринимательства. Каждый раз приступая к работе мы всецело погружаемся в процесс, уверенно двигаясь вперед к достижению поставленных целей.

ООО «СПб НТО «Наука-Производству» является членом Саморегулируемой организаций:

- «Ассоциация компаний строительного комплекса «СОЮЗПЕТРОСТРОЙ-СТАНДАРТ»;
- «Ассоциация проектных организаций «Союзпетрострой-Проект»;
- «Ассоциация «Изыскательские организации Северо-Запада».

Организация имеет лицензию Министерства Культуры РФ, аккредитацию испытательной лаборатории.

Типы проектируемых зданий и сооружений

Логистические комплексы

Склады

Промышленные здания и сооружения

Сельскохозяйственные объекты

Спортивные объекты

Коммерческая недвижимость

Административные здания

Виды проектных работ

Архитектурные решения

Инженерное оборудование, внутренние сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия

Конструктивные решения

Наружные сети инженерно-технического обеспечения, инженерно-технические мероприятия

Проект мероприятий по обеспечению доступа маломобильных групп населения

Проект мероприятий по обеспечению пожарной безопасности

Проект мероприятий по охране окружающей среды

Проект организации строительства

Работы по обследованию строительных конструкций зданий и сооружений

Работы по организации подготовки проектной документации привлекаемым застройщиком или заказчиком на основании договора юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем (генеральным проектировщиком)

Разработка чертежей КМД

Схемы планировочной организации земельного участка

Технологические решения

CPO и лицензии

CPO: П-161-003328025530-3935

Ассоциация Саморегулируемая организация «МежРегионПроект»

Регистрационный номер члена

Дата и номер решения о приеме в совете: Решение Правления Ассоциации НОПРИЗ №51-04-ПП/22 от 22.12.2022 г.

[Скачать документ](#)

[Скачать документ](#)

[Скачать документ](#)

[Скачать документ](#)

Используемое программное обеспечение

- Tekla Structures
- Autodesk Revit
- ArchiCAD
- SolidWorks
- Advance Steel
- Vertex BD

Персонал

Штат сотрудников: 11

Количество сотрудников проектной группы: До 20;

Наличие ГИПов (кол-во): 1;

Наличие Расчетчиков (кол-во): 1;

Наличие Специалистов КМ (кол-во): 4;

Наличие Специалистов КМД (кол-во): 2;

Опыт проектирования

Срок существования организации: свыше 10 лет

Металлоемкость объектов на стальном каркасе (в год):

Портфолио

Фотографии/схемы проектов

[Скачать документ](#)