



Всем заинтересованным лицам

**ООО «ПЕРИ»**  
**Опалубка и строительные леса**  
**Инженерное сопровождение**  
142407, Московская область,  
Ногинский район, территория  
«Ногинск-Технопарк», 9  
[www.peri.ru](http://www.peri.ru)

## Информация о компании

**ООО «ПЕРИ»**  
Генеральный директор Леонид Алексеевич Ефремов

Телефон +7 (495) 642-81-13  
Телефакс +7 (495) 642-64-44  
[market@peri.ru](mailto:market@peri.ru)

[www.peri.ru](http://www.peri.ru)  
[www.academy.peri.ru](http://www.academy.peri.ru)  
[www.merch.peri.ru](http://www.merch.peri.ru)

Компания PERI – один из крупнейших в мире производителей и поставщиков опалубки и строительных лесов. С 1969 года PERI является надежным партнером строительных и промышленных компаний, предоставляя технологичное оборудование и широкий спектр услуг.

**Миссия PERI – предлагая лучшее из возможных решений, выстраивать долгосрочные отношения и надежное партнерство для максимальной выгоды наших клиентов.**

PERI присутствует на российском рынке с 1993 года, из которых 18 лет – с 2005 года – как дочерняя компания с главным офисно-складским комплексом на территории «Ногинск-Технопарк». Сегодня здесь расположен один из крупнейших арендных парков, цеха по ремонту и очистке оборудования, производство, офисное здание, обучающий полигон по продуктам опалубки и промышленных лесов.

На текущий момент компания PERI – это:

- Более 50 лет безопасной работы на строительных площадках и промышленных объектах по всему миру
- Свыше 65 дочерних компаний
- 11 складов в России и 160 складских площадок по всему миру
- Более 500 сотрудников в России и более 9100 по всему миру
- Свыше 21 000 тонн оборудования на складах по всей стране
- Представлена в 30 крупнейших городах РФ

### Значимые даты PERI:

- **2015 г.** построен производственный комплекс PERI в России. В качестве первого продукта выбрана двутавровая балка, применяемая в качестве основного элемента в опалубке перекрытий. Основным принципом нашего производства является слоган: "Мы не идем на компромисс с качеством".
- **2016 г.** производится система TRIO MR в РФ, следующее поколение легендарной системы TRIO, доработанное специально для российского рынка.
- **2020 г.** создан проект PERI Академия - единый центр технической экспертизы, в котором можно получить не только практические знания, но и ответы на все вопросы о монолитном строительстве (тренинги, курсы повышения квалификации обучение профессии с выдачей диплома государственного образца).
- **2024 г.** разработано локальное ПО Perimeter для раскладки опалубки и строительных лесов. Надстройка дает возможность быстро проектировать любые конструкции, ускоряя работу инженеров и помогая избежать ошибок и перерасхода материала за счет максимально точной автоматической подборки комплекта под проект.



Завод по производству продукции PERI, г. Ногинск



Двутавровая балка VT 20

Компания PERI не останавливается на достигнутом и постоянно расширяет портфель продукции, ориентируясь на потребности рынка, чтобы предложить оптимальные решения под разные задачи клиентов.

За эти годы продуктами и услугами компании PERI воспользовались более 10 000 клиентов. Наше оборудование применяется при строительстве крупных и значимых объектов по всей стране: ММДЦ «Москва-Сити», спортивные сооружения Олимпийских игр в Сочи, мост через бухту Золотой Рог (г. Владивосток), деловой центр «МАТРЕКС» в Сколково, стадион «ВТБ-Арена» (г. Москва), общественно-деловой комплекс «Лахта Центр» (г. Санкт-Петербург) и многие другие.

### Оборудование PERI используется в различных секторах:

- Гражданское строительство
- Небоскребы и башни
- Инфраструктурное строительство
- Промышленные объекты
- Гидротехнические сооружения
- Объекты культуры и спорта
- Обслуживание зданий
- Event и спортивные мероприятия

### Оборудование PERI в строительстве - это:

- Технологичные системы опалубки для бетонирования стен, колонн и перекрытий; специальная опалубка, в том числе самоподъемные системы, а также фанера и комплектующие.
- Системы строительных лесов для абсолютно безопасного проведения фасадных работ, обслуживания промышленных сооружений, возведения защитного навеса, рабочих площадок и подмостей, временных лестниц доступа высокой несущей способности.



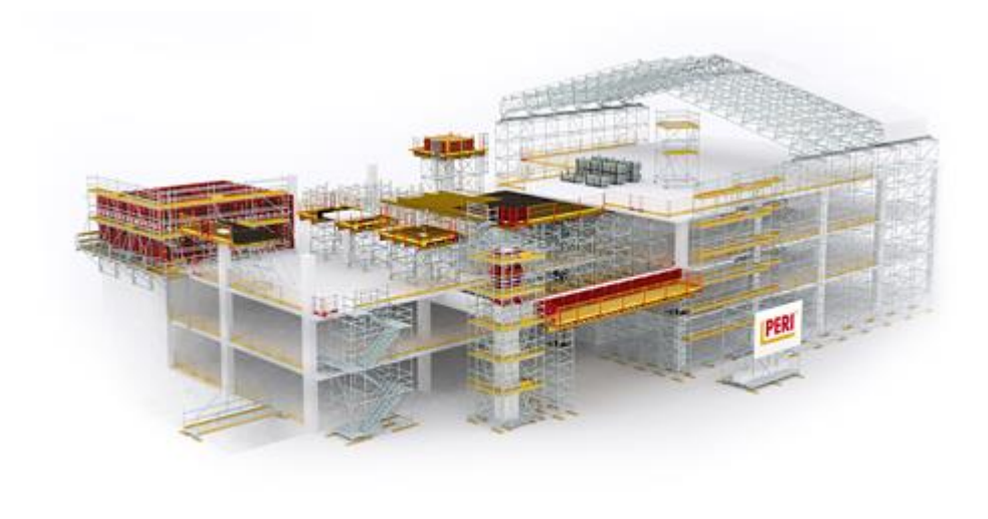
**PERI также присутствует на индустриальном рынке России, предлагая технические решения для промышленных объектов. Модульные клиновые леса PERI применяются в различных отраслях промышленности:**

- Энергетика
- Нефть и Газ
- Химическая промышленность
- Metallurgical

- Горнодобывающая
- Цементная промышленность
- Пищевая промышленность
- Судостроение

Задача лесов – обеспечить безопасный доступ работников к действующему оборудованию или к поверхности, на которой происходят работы.

Леса PERI используются на проектах: МОНДИ СЛПК, Каргилл, Космодром «Восточный», ЛУКОЙЛ-Нижегороднефтеоргсинтез, Сызранский НПЗ, Ачинский НПЗ, Башнефть, Курская АЭС-2, Саратовский НПЗ и многие другие.



**Задача PERI – создать комфортные условия работы, свести до минимума риск несчастных случаев и одновременно с этим ускорить темп и повысить эффективность работ.**

#### **Преимущества сотрудничества с PERI:**

- Индивидуальный расчет для каждого нового заказа, учитывая особенности и потребности конкретного проекта.
- Возможность приобрести оборудование в аренду на выгодных условиях на любой срок, так как максимальный период ограничен периодом использования оборудования на объекте.
- Внесение изменений в проект допустимо практически на любом этапе сотрудничества.
- Поставки в любую точку РФ. Компания PERI работает только с проверенными поставщиками транспортных услуг.

Компания PERI стремится быть надежным партнером на каждом этапе реализации проекта, поэтому наши услуги разработаны с учетом условий и требований, которые диктует современный строительный рынок. Мы предлагаем:

- Супервайзинг (услуга по техническому сопровождению, предусматривающая консультацию по правильной эффективной и безопасной работе с опалубкой, проверка правильности сборки готовой конструкции, экспертная поддержка на объекте, диагностика гидравлического оборудования на строительном объекте);
- инспекционный сервис;
- Удобный возврат (услуга по сортировке, упаковке и транспортировке оборудования);
- инжиниринговые услуги (разработка ППР; инженерное сопровождение, раскладка оборудования клиента, статический расчет, разработка сборочных чертежей, проектирование опалубки для архитектурного бетона);
- цифровые решения: VR/BIM-моделирование, PERI CAD, Scaled Robotics, Цифровизация объектов, XR Технологии, 3D – сканирование и моделирование, анимации и рендеры 360 градусов, сенсоры для бетона;
- управление проектом – анализ, создание алгоритма работы, планирование и контроль;
- обучение в PERI Академии - едином центре технической экспертизы, в котором можно получить не только практические знания, но и ответы на все вопросы о монолитном строительстве (тренинги, курсы повышения квалификации обучение профессии с выдачей диплома государственного образца).

**PERI в России - это не только опалубка, леса и строительство.**

**Это команда профессионалов, которых вдохновляют сложные задачи, амбициозные цели и поиск нестандартных решений.**