



Приветственное слово

Уважаемые читательницы и читатели,

2015 год подходит к концу. Stieblich Hallenbau GmbH выполнила план по обороту и прибыли в уходящем году, добившись значительных успехов.

Благодаря проведенным исследованиям, разработке и внедрению нашего нового проекта – мачта для ветрогенератора, не требующая технического обслуживания, - мы сделали решительный шаг вперед в освоении новых сфер деятельности.

Проблема беженцев в Германии также не помешала предприятию и предоставила новый объем работы. В этом секторе мы предлагаем современные здания модульного типа из стальных конструкций, которые отвечают установленным стандартам в строительстве социального жилья.

Поздравляю Вас с наступающим Новым Годом и желаю веселых Рождественских праздников!

Maria Hartmann

Темы выпуска:

- Приветственное слово
- Ввод в эксплуатацию малого ветрогенератора (KWEA)
- 13 зданий для временного размещения в г. Лейпциг
- Участие в выставках: обзор и итоги
- Новости из Польши и России
- Завершенные проекты и наши объекты в настоящее время

Ввод в эксплуатацию собственной ветрогенераторной установки и стальной решетчатой мачты, не требующей технического ухода

День 7 октября 2015 г. стал для нашего предприятия особенным – после получения разрешения на строительство в январе и проведения соответствующих работ мы приступили к введению в эксплуатацию нашей собственной малой ветрогенераторной установки (KWEA) в сентябре этого года.

Особенностью ветрогенераторной установки является решетчатая мачта из оцинкованной стали, разработанная в рамках исследовательского проекта совместно с отделением научно-исследовательского института Фраунгофера в г. Росток и университетом г. Росток, высотой 42 м, не требующая технического обслуживания.

Отдельно стоит отметить применение новационной технологии обжимных болтов для крепления деталей мачты. Данная технология позволяет избежать коррозионных процессов в проблемных местах

крепления, благодаря чему довольно простая конструкция мачты не требует специального или дополнительного технического обслуживания при любых погодных условиях.

Отдельные детали собираются прямо на месте установки мачты, таким образом отпадает необходимость в организации дорогостоящей транспортировки габаритных грузов. Еще одно преимущество перед традиционными мачтами для ветрогенераторов, позволяющее экономить до 30 % стоимости продукта.

Новая конструкция мачты была разработана для малых ветрогенераторных установок мощностью до ок. 200 000 кВт в год – такой объем покрывает годовую потребность малых предприятий и предприятий среднего звена.



Фундаментные работы выполняли наши сотрудники



Мы гордимся: Маргит Штиблих, Уве Штиблих, сын Штеффен Штиблих и начальник производственного цеха Зигфрид Флегель (слева направо)



Территория нашего предприятия. Здание офиса и ветрогенераторная установка

13 зданий для временного размещения в г. Лейпциг

Тема беженцев все больше беспокоит общественность и мы попробовали внести свой вклад в решение проблемы.

Мы начали строительство 13 зданий для временного размещения в г. Лейпциг (совместно с государственным учреждением SIB Dresden и проектным бюро Hartmann + Helm mbH г. Ваймар). Каждое здание имеет площадь ок. 400 кв.м. и может принять до 50 человек. Завершение строительства планируется на конец декабря этого года.

Всего нами разработано пять типовых проектов зданий временного размещения

беженцев, каждый из проектов может быть реализован в течение нескольких недель с момента получения заказа. В г. Лейпциг ведется строительство зданий по одному из пяти типовых проектов.

В качестве альтернативы мы предлагаем утепленные здания типа общежития, в 3 или 4 этажа, с возможностью заселения до 76 человек в каждое. Впоследствии эти строения могут быть использованы как офисные или жилые для социального сектора. Кроме того модульная конструкция предполагает возможность расширения.

Типовой проект № 3 представляет собой модуль в 2 – 3 этажа (от 6 до 8 жилых единиц), как нельзя лучше подходящий для временного размещения семей.

Типовой проект № 4 разработан как 2-этажное здание для размещения 48 человек. Также может быть использовано в качестве офисных или жилых помещений.

В случае срочной необходимости мы имеем возможность предложить жилые и подсобные контейнеры, новые и поддержанные (20 футов).



Визуализация г. Лейпциг



Здание временного размещения



Жилые здания социального сектора из стальных конструкций

Выставки 2016 г.

Фасад

Г. Калининград, Россия
12.03. - 14.03.2016 г.



AERO

г. Фридрихсхафен, Германия
20.04. - 23.04.2016 г.



Hannover Messe

г. Ганновер, Германия
25.04. - 29.04.2016



Hanse Sail

г. Варнемюнде, Германия
11.08. - 14.08.2016 г.



MeLa

п. Мюленгеец, Германия
15.09. - 18.09.2016 г.



FMB

г. Бад Зальцфлен, Германия
09.11. - 11.11.2016 г.



Новости из Польши и России

В течение всего 2015 г. шла подготовка к реализации плана поддержки экономического развития в Польше.

К сожалению, заметно снизилась инвестиционная способность малых и средних предприятий по причине недостаточной финансовой поддержки со стороны государства, которая ожидается только с 2016 г. в размере до 50 %.

Мы приостановили нашу деятельность в России в ожидании перемен к лучшему и стабильности в политических и экономических отношениях стран.

Участие в выставках: обзор и итоги

Также во втором полугодии на многочисленных ярмарках-выставках мы смогли презентовать себя, как компетентных партнеров в строительстве из металла и стекла.

Наш выставочный стенд был наполнен гостями. Особенно порадовал своим визитом министр сельского хозяйства земли Мекленбург-Передняя Померания - Тилл Баххаус, который не отказался посетить наш стенд на выставке в п. Мюленгеец и ознакомился с разнообразными продуктами нашей фирмы. Большой интерес вызвали наши проекты: многофункциональное зернохранилище с высотой засыпки зерна 8 метров и малый ветрогенератор со стальной решетчатой мачтой высотой 50 м.

На выставке машиностроения «ФМБ» в г. Бад Зальцфлен, которая набирает все большую популярность на межрегиональном уровне, первый раз в этом году мы приняли участие в качестве экспонентов. Выставка оправдала наши ожидания и в следующем году станет снова частью нашей выставочной программы.

С нетерпением ждем выставок в 2016 году, и сердечно приглашаем Вас посетить наш выставочный стенд.



Министр сельского хозяйства земли Мекленбург-Передняя Померания Тилл Баххаус с российским атташе по АПК Владимиром Шайкиным у нашего выставочного стенда



Разговор с руководителем фермерского хозяйства Сергеем Чечулиным и Герхардом Шмельцером / Фирма Амброс Шмельцер на выставке «АГРИТЕХНИКА»



Генеральный директор Уве Штиблих и Макс Шефер, представитель фирмы LELY на выставке «ХУЗУМ Винд», посвященной ветроэнергетике

Завершенные проекты и наши объекты в настоящее время

В сентябре автомобильному салону Grützner из г. Нойбранденбург был сдан склад с изолированной мастерской и местом для хранения контейнеров. Ангар с односкатной кровлей общей площадью приблизительно в 580 кв.м. будет использоваться для хранения шин.

Также было завершено строительство спроектированного Гамбургским архитектурным бюро "Ahlers" трёхэтажного офисного здания в г. Геестакхт и выставочного зала в г. Люнебург, особо выделяющегося благодаря высоким четырёхметровым

стенам антрацитового цвета и облицовкой из стекла и металла. Введены в эксплуатацию круглый ангар в гессенском Бад Херсфельде и позднее автоматизированные подъемно-складывающиеся ворота на аэродроме г. Марль.

Помимо 13 зданий в г. Лейпциг в стадии строительства также находятся производственный цех для компании ОТМ Марин ГмБХ из г. Висмар, занимающейся технологией предварительной обработки поверхностей и расположенный в 40 км.

производственный цех компании РМС ГмБХ в г. Рена площадью 450 кв.м., оснащенный подкрановым путем и дополняющий уже завершённый комплекс (также построенный нами). Все необходимые земляные работы, непромышленные постройки и технические услуги также являются частью договора.

Кроме того с декабря ведется строительство изолированного склада с двускатной кровлей общей площадью 800 кв.м. для немецкого Общества Красного Креста в г. Дрезден.



Выставочный зал для проведения мероприятий, г. Люнебург



Трёхэтажное офисное здание, г. Геестакхт



Склад для хранения шин, г. Нойбранденбург

Контакт:



Stieblich Hallenbau GmbH

Priemerburg 2
18273 Güstrow
Tel.: + 49 3843 2410-0
Fax: + 49 3843 2410-34

info@stieblich.de

Stahlbau Stieblich

Budowa Hal - Biuro Projektowe
Sp. z o. o.
ul. Opolska 23a
47-344 Walce
Tel: + 48 77 407 60 50
Fax: + 48 77 407 60 51
info@stieblich.pl

ООО Штиблих

промышленное строительство - проектное бюро
ул. Центральная, 37
п. Отрадное, Гурьевского района
238314 Калининградская область
Тел.: +7 4012 60 54 96
Факс: +7 4012 60 54 67
info@stieblich.ru