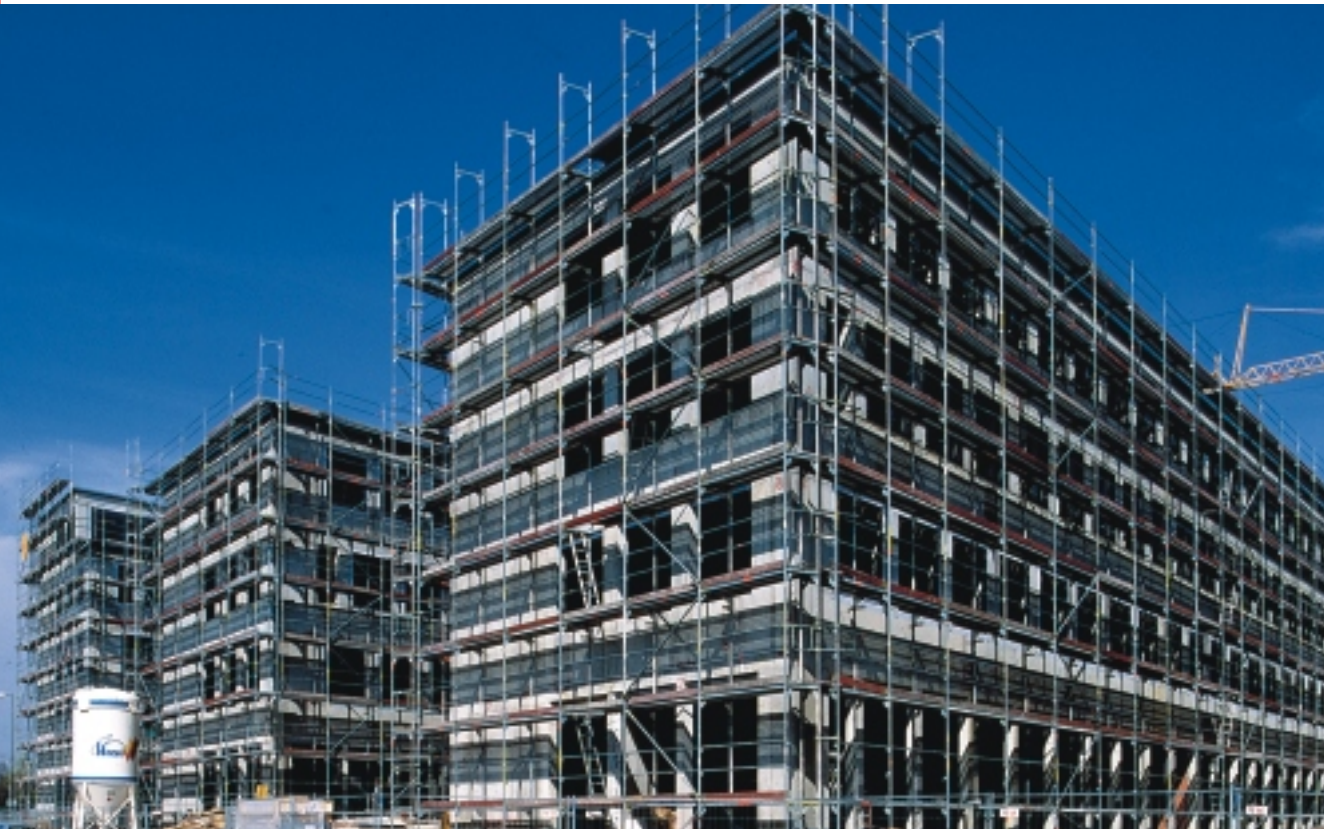


# Строительные леса Layher SpeedyScaf (рамные, фасадные)



Layher®



More Possibilities. The Scaffolding System.

# **СДЕЛАНО КОМПАНИЕЙ LAYHER.**

## **Поставка и обслуживание по всему миру.**

### **Ведущая компания в Европе**

Вот уже более 50 лет Layher представляет свои инновационные идеи для сектора строительства.

Layher разрабатывает эффективные технические решения предлагают готовые продукты с непревзойденным соотношением цена / качество.

Производство находится в Германии: мы гарантируем высочайшее качество, экономическую эффективность и долгий срок службы.

Наши системы строительных лесов обеспечивают успех нашим партнерам. Именно поэтому компания Layher признана во всем мире.

### **Развитие партнерства**

В лице компании Layher Вы всегда найдете надежного партнера, на которого можно положиться.

Мы предложим Вам экономически эффективные решения даже самых

сложных проблем мы с удовольствием предоставим в Ваше распоряжение тот опыт, который мы накопили за 50 лет работы по всему миру.

Наша цель Ваш успех.

### **Преимущества**

Сертификат DIN ISO 9001, разрешение со стороны органов надзора за строительством, а также немецкой инспекции TÜV являются гарантией надежности и безопасности, на которую Вы можете положиться.

Серийное производство с высокой степенью автоматизации обеспечивает быстрое исполнение заказов, а наши торговые представители по всему миру всегда готовы помочь Вам и проконсультировать по нужным вопросам.

Мы готовы помочь Вам, где бы Вы ни находились.



# УНИКАЛЬНАЯ СИСТЕМА.

## Технология простых систем.



# 100%

## 100% Совершенная система

Система состоит из 5 основных компонентов, и при регулярном использовании она может окупить себя в короткие сроки.

Все элементы конструкции облегченные, несмотря на свою прочность – это значительно упрощает сборку лесов до высоты 80 метров и даже выше. Конструкция выдерживает нагрузку в 6 кН/м<sup>2</sup>.

Все элементы конструкции и стальные, и алюминиевые прошли всесторонние испытания, поэтому система SpeedyScaf является безопасной как при сборке лесов, так и при проведении строительных работ.

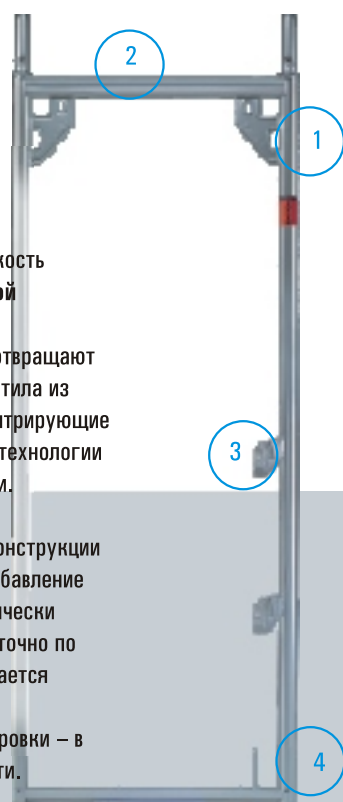


Угловые пластины на раме одновременно допускают установку диагональных скоб, соединительных хомутов и анкеров.



Три фиксирующих выступа на настиле (его ширина 0.61 м) легко и безопасно входят в специальное углубление рамы.

Layher SpeedyScaf – это полностью готовая система, отвечающая самым разнообразным требованиям. С ней Вы всегда получаете самое эффективное экономическое решение при работе с объектами любой высоты.



### Рамы системы Layher SpeedyScaf

Максимальная жесткость благодаря замкнутой конструкции. Рамы автоматически предотвращают случайный выход настила из пазов крепления. Центрирующие выступы сделаны по технологии горячей развалицовки.

Рамы облегченной конструкции из прочной стали. Добавление диагоналей автоматически устанавливает раму точно по отвесу, при этом остается возможность для ее вертикальной регулировки – в случае необходимости.

# БЫСТРО. Соединение без болтов.



# 100%

## 100% Скорость сборки

Значительное снижение затрат на оплату работ по сборке и разборке лесов – одно из важнейших преимуществ системы SpeedyScaf. Последовательность сборки проста и очевидна она может выполняться даже неквалифицированными рабочими.

Все элементы – стальные или алюминиевые – сделаны с соблюдением высочайших стандартов качества. Стальные части подвергаются горячей гальванизации для продления срока службы они требуют минимального ухода. Алюминиевые части также надежно защищены.

Безопасность при работе с системой SpeedyScaf поднята на высочайший уровень, недоступный для большинства конкурентов.



Перила ограждений быстро устанавливаются при помощи клина. При необходимости, также быстро можно установить и внутренние перила.



Рамы автоматически выравниваются вертикально, диагональные элементы быстро крепятся в нижней части с помощью клинового крепежа.

Все типы настила системы Layher которые выступают и в качестве рабочего места, и в качестве креплений (расположенных с интервалом в 2 метра по высоте) всегда гарантируют безопасность при работе даже на большой высоте и в неблагоприятных погодных условиях.

Стандартная длина пролета варьируется от 1.57 м до 4.14 м; каждая из них гарантирует соответствующую нагрузку.



1 Ламинированный деревянный настил: особенно удобен для штукатурных работ

2 Перфорированный стальной настил с долгим сроком службы: идеален для работы в промышленности, например, при пескоструйных работах или при больших нагрузках.

3 Очень легкий, но прочный стале-алюминиевый настил: односекционный настил, облегченный, неперфорированный, с долгим сроком службы.

4 Сочетание алюминия и фанеры, облегченный односекционный настил, идеален для строительных работ.

# ГИБКАЯ СИСТЕМА.

## Большой выбор дополнительных элементов.



# 100%

## 100% Гибкость в использовании

SpeedyScaf – это идеальная система строительных лесов как для новичков, так и для профессионалов. Она сделана из стальных рам с шириной 0.73 м или 1.09 м; или алюминиевых рам шириной 0.73 м. Конструкция собирается с учетом требуемой заказчику нагрузки.

Полный набор дополнительных элементов – для всех трех систем – позволяет одинаково успешно использовать систему SpeedyScaf в самых разных областях в сочетании с традиционными трубами и крепежом, а также в сочетании со всеми элементами, производимыми компанией Layher.

Система SpeedyScaf позволяет создавать различные варианты конструкций – передвижные подмости, леса для зданий и труб.



Отдельные пролеты можно смонтировать или убрать, не разбиная всю систему.



Регулируемая опорная плита (резьбовая) с индикатором установки позволяет устанавливать леса на неровных и наклонных поверхностях.

Система Layher SpeedyScaf всегда предложит Вам быстрое решение: теперь Вам не нужно беспокоиться об уклоне площадки, различных помехах, необходимости оставлять зазоры и т.п.





## LAYHER SPEEDYSCAF.

### Преимущества, которые Вы получаете:



#### 100% скорость

SpeedyScaf монтируется очень быстро: бригада из 3 человек может собирать до 500 м<sup>2</sup> в день. Эргономика элементов продумана таким образом, чтобы сборка выполнялась быстро и качественно.



#### 100% гибкость

Этот же самый набор элементов SpeedyScaf Вы можете использовать для осуществления самых разнообразных и специализированных работ. Это дает Вам неоспоримые преимущества.



#### 100% простота

Даже неквалифицированные рабочие могут быстро собрать SpeedyScaf. Простота сборки сохраняется даже в том случае, если Вы используете дополнительные элементы Layher. Таким образом достигается максимальная эффективность.



#### 100% безопасность

Расслабьтесь и успокойтесь – при сборке системы не используются никакие потенциально опасные операции. Безопасность гарантирована как при сборке, так и при использовании лесов.



#### 100% рентабельность

Долговечность системы SpeedyScaf многократно окупит сделанные в нее вложения. Высококачественные элементы гарантируют долгий срок службы – у Вас не будет необходимости часто менять вышедшие из строя компоненты.



#### 100% поддержка и обслуживание

Помимо высокого качества самой системы, Ваш успех обеспечен технической поддержкой и обслуживанием, предоставляемым компанией Layher. Это именно тот уровень сотрудничества, который Вы ожидаете от надежного партнера.

# Быстрая. Безопасная. Полностью готовая к работе система. Layher SpeedyScaf – «Оригинальный набор»

## 5 основных частей = готовые леса

Все преимущества собраны в одной конструкции: вот в чем секрет успеха системы, Layher SpeedyScaf – а также и секрет Вашего успеха.

Сборочная рама



Настил  
(рабочая  
платформа  
и крепеж)



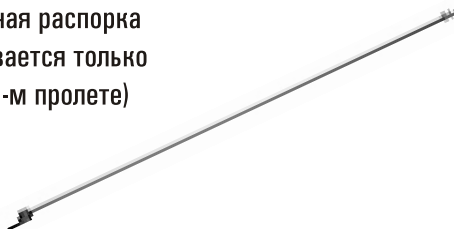
Ограждающие  
перила



Ограждение  
для ног



Диагональная распорка  
(устанавливается только  
в каждом 5-м пролете)

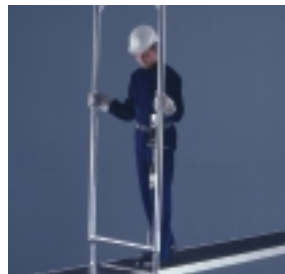


С помощью всего 5 элементов и простых ручных операций Вы быстро получите надежную конструкцию для проведения любых работ на любой высоте. Вы можете приспособить эту систему, занимающую ведущее место на рынке строительных лесов, для решения практически любых технических задач. Рамная конструкция сочетает в себе непревзойденную легкость с необходимой прочностью и устойчивостью.

Простая технология, основанная на тщательно разработанных решениях:

- ▶ Несложная система крепления для быстрой сборки без особых затрат усилий
- ▶ Постоянная безопасность на всех этапах
- ▶ Эргономически удобно и легко в обращении
- ▶ Минимальный уход
- ▶ Возможности расширения

Формула успеха,  
признанная  
специалистами  
во всем мире:



Вставить раму...



Поместить настил...



Прикрепить диагональ –  
ную распорку...

... со всем этим спра –  
вится бригада из трех  
человек!



Официально одобрено:  
Строительные леса SpeedyScaf,  
сталь:

Z-8.1-16.2 0.73 м шириной

Z-8.1-840 1.09 м шириной

Строительные леса SpeedyScaf,  
алюминий:

Z-8.1-844 - 0.73 м шириной

Соответствует HD 1000;  
Британскому стандарту 1139,  
часть 5; и другим стандартам;  
А также многочисленным  
национальным сертификатам.

ООО "Джей Эс Эй" успешно работает на российском рынке с 1996 года. Одним из основных видов деятельности компании является обеспечение необходимым оборудованием отечественных строительных организаций. Многолетний опыт работы, индивидуальный подход и успешная реализация крупных проектов позволили компании занять самостоятельную нишу на отечественном строительном рынке. ООО "Джей Эс Эй" постоянно укрепляет свои позиции и авторитет, совершенствуя технологии и навыки работы персонала.

ООО "Джей Эс Эй" пользуется доверием федеральных, региональных, муниципальных органов и предпринимательских структур. Для российских партнеров название ООО "Джей Эс Эй" неразрывно связано с понятиями качества, надежности.

ООО "Джей Эс Эй" является официальным партнером компании Layher в России. Осуществляет прямые поставки оборудования завода изготовителя. Располагает собственной развитой материальной базой.

Примеры применения строительных лесов и оборудования Layher в России:



Москва. Центральный офис:  
119991, Москва, 2-й Спассоналивковский пер.,  
дом 6, офис JSA  
Телефон: (095) 748 4848  
Факс: (095) 748 3109  
Сайт: [www.jsa.ru](http://www.jsa.ru)  
E-mail: [info@jsa.ru](mailto:info@jsa.ru)

Санкт-Петербург. Представительство JSA:  
199004, Санкт-Петербург, Васильевский остров,  
4-ая линия, дом 13, ABACUS HOUSE, офис 1  
Телефон: (812) 346 7454  
Факс: (812) 118 7657  
Сайт: [www.jsa.ru](http://www.jsa.ru)  
E-mail: [spb@jsa.ru](mailto:spb@jsa.ru)

Москва. Департамент продаж:  
140011, Московская область, г. Люберцы,  
ул. Шоссейная, дом 42, офис JSA  
Телефоны: (095) 744 9292; (095) 744 9797  
Факс: (095) 744 9900  
Сайт: [www.layher.jsa.ru](http://www.layher.jsa.ru)  
E-mail: [sale@jsa.ru](mailto:sale@jsa.ru)

Германия. Wilhelm Layher GmbH & Co. KG  
P.O. Box 40  
D-74361 Gueglingen – Eibensbah  
Телефон: (\*\*49) 7135-700  
Факс: (\*\*49) 7135-70372  
Сайт: [www.layher.com](http://www.layher.com)  
E-mail: [export@layher.com](mailto:export@layher.com)

