

Хомутовые леса – временные сооружения с пространственно-ярусной системой крепления хомутов, стоек и связей, которая позволяет создавать конструкции различных размеров: лестницы и настилы можно располагать на разной высоте друг от друга.



Хомутовые леса купить следует тем, кому важны:

- мобильность и легкость сборки;
- простота монтажа вспомогательных сооружений;
- возможность работать со сложными архитектурными объектами, в том числе с куполами, арками или колоннами;
- необходимость без труда перемещать леса по строительному объекту (эти конструкции обладают малым весом);
- минимальная цена на леса строительные хомутовые.

Применяются хомутовые строительные леса в следующих направлениях:

- на строительных объектах в Москве и за городом, где нужно провести реконструкцию, отделку фасадов, кладку стен;
- на дачных участках, в городских сферах, на танцевальных площадках, где требуется быстро при помощи хомутовых лесов установить громоздкие конструкции;
- на производстве для проведения ремонтных высотных работ.

Сравнение технических характеристик хомутовых лесов ЛСПХ-40 и ЛСПХ-60

Марка	max высота лесов для отделочных работ	max высота лесов для каменной кладки	Шаг яруса для отделочных работ	Шаг яруса для каменной кладки	Шаг рам вдоль стены отделочных работ	Шаг рам вдоль стены каменной кладки	Допустимая поверхностная нагрузка для отделочных работах	Допустимая поверхностная нагрузка для каменной кладке
ЛСПХ-40	40 м	20 м	2 м	1 м	2,5 м	1,5 м	200 Па (кгс/м ²)	250 Па (кгс/м ²)
ЛСПХ-60	60 м	40 м	2 м	1 м	2,5 м	1,6 м	200 Па (кгс/м ²)	250 Па (кгс/м ²)

Рамные строительные леса – это сборная конструкция для облегчения фасадных реставрационных или отделочных работ. Возводится она на время, однако может быть использована не один раз.

Большая часть элементов изготавливается из лёгкого металла. Этим обеспечен низкий вес и бюджетная цена рамных строительных лесов. Они просто собираются и крепятся к стене анкерными болтами, обеспечивая безопасную и удобную работу на высоте. При монтаже или демонтаже конструкции можно обойтись без специальной квалифицированной помощи, что тоже обеспечивает экономию средств.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69