



# Инвентарные средства подмащивания





Средства подмащивания — вид вспомогательного оборудования, используемого для размещения рабочих и материалов при выполнении строительных или ремонтных работ на высоте.

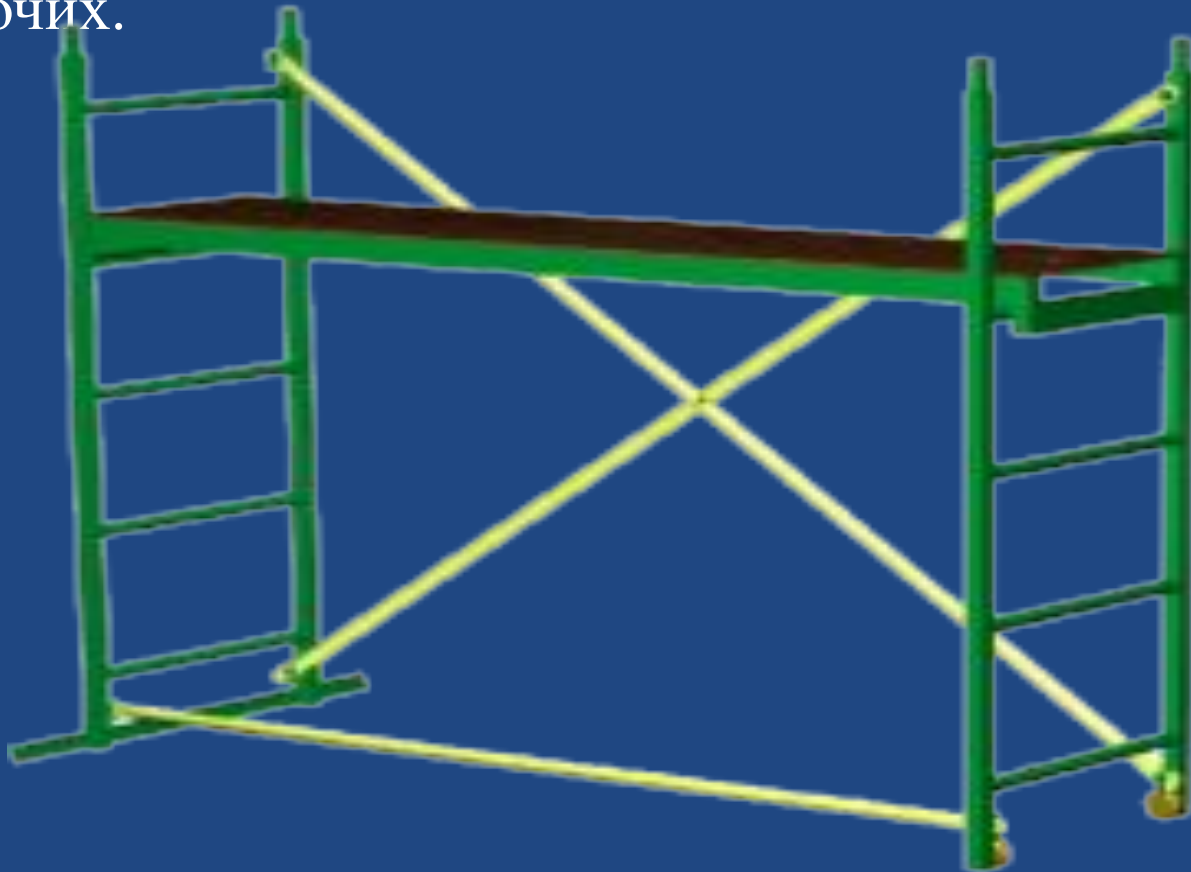
# Классификация средств подмащивания

- **По способу установки** средства подмащивания подразделяются на навесные, подвесные, приставные и свободно стоящие.
  - Навесные — СП, жесткозакрепляемые на конструкциях зданий или сооружений.
  - Подвесные — СП, подвешиваемые с помощью жестких или гибких тяг к несущим конструкциям зданий или сооружений.
  - Приставные — СП, устойчивое положение которых обеспечивается путем прикрепления их к несущим конструкциям зданий или сооружений.
  - Свободно стоящие — СП, обладающие собственной устойчивостью в рабочем положении и не требующие крепления к несущим конструкциям зданий или сооружений.
- **По способу изменения высоты рабочего места** средства подмащивания подразделяются на СП постоянной высоты, наращиваемые и непрерывного подъема.
  - **По способу изменения фронта рабочего места** средства подмащивания подразделяются на переставные и передвижные.
- **По несущей способности** средства подмащивания подразделяются на легкие, средние и тяжелые.

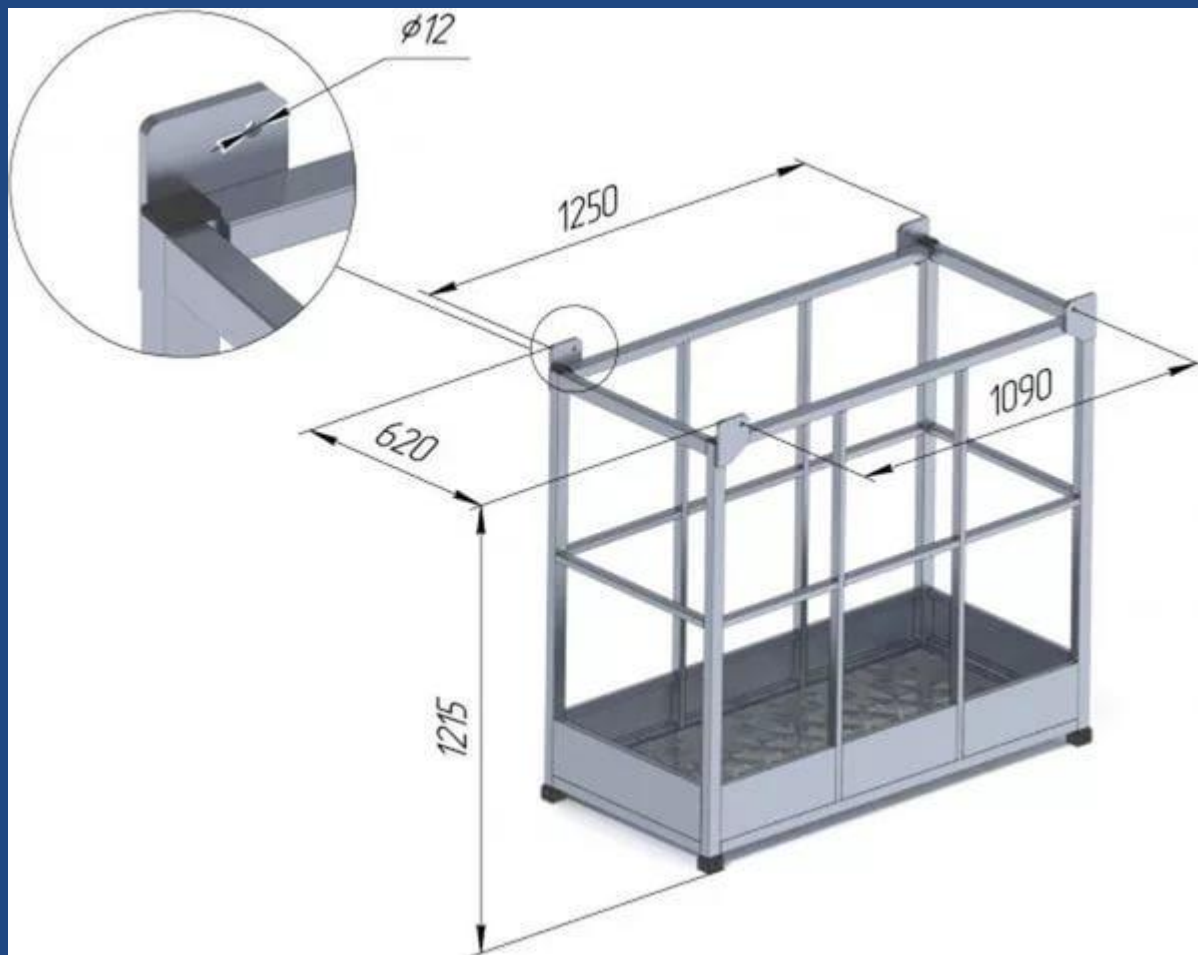
Леса — многоярусная развитая по высоте и фронту пространственная конструкция, позволяющая образовать рабочие места на различных горизонтах в пределах заданных геометрических размеров без каких-либо дополнительных монтажных работ.



• Подмости — одноярусная свободно стоящая конструкция, имеющая ограниченные размеры в плане для выполнения работ, требующих перемещений по фронту.  
Вышка — передвижная на самоходном шасси конструкция, используемая для выполнения кратковременных работ на высоте силами одного-двух рабочих.



• Площадка — навесная жестко закрепленная конструкция, служащая для образования рабочего места непосредственно в зоне производства работ на зданиях и сооружениях.



Люлька — подвесная конструкция, закрепленная на гибкой подвеске на верхней отметке объекта, представляющая собой передвигаемую в вертикальной плоскости рабочую площадку.

