

## **Способы наращивания прутьев**

*При рядовом и послойном плетении наращивать прутья не нужно.*

### **1. Наращивание прутьев при простом плетении**

Если при простом плетении прут оплета заканчивается вершинкой, то новый прут прикладывают к нему тоже вершинкой и плетут оба прута вместе на протяжении 3 – 4 стояков.

Если же прут закончился комлем, то новый прут можно подставить несколькими способами:

1. Сращиваемые концы расположены на основе друг над другом и торчат в разные стороны, выступая за стенку на 1 – 2 см (рис. 1). Последующими рядами они будут крепко прижаты, а затем их концы нужно будет аккуратно обрезать ножом или откусить бокорезами (секатором)

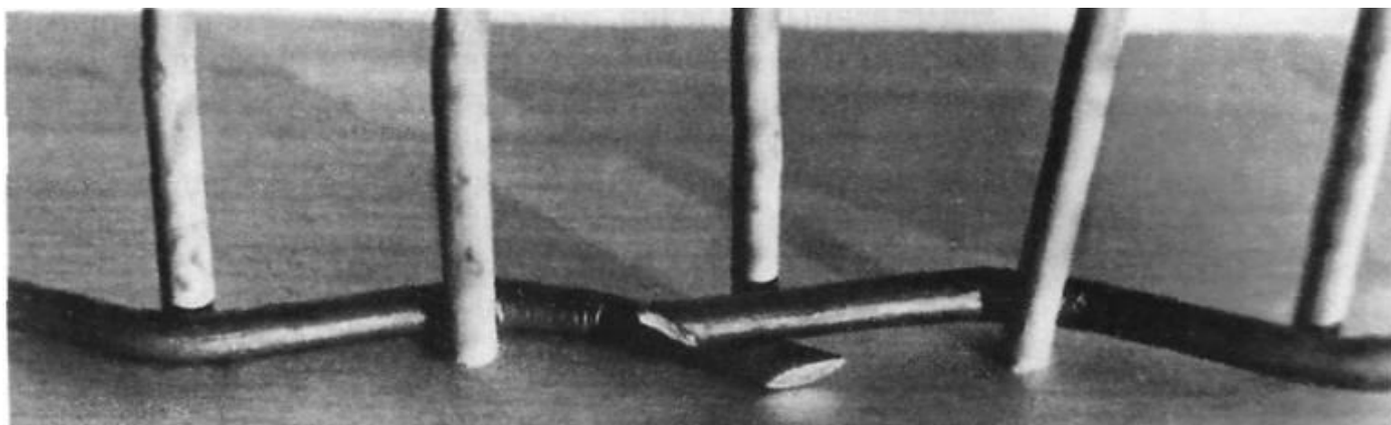


Рис.1

2. Окончившийся комлем прут обрезают на основе и к нему прижимают новый прут. Этот способ целесообразно применять, когда стояки и прутья оплета достаточно толстые (рис. 2).

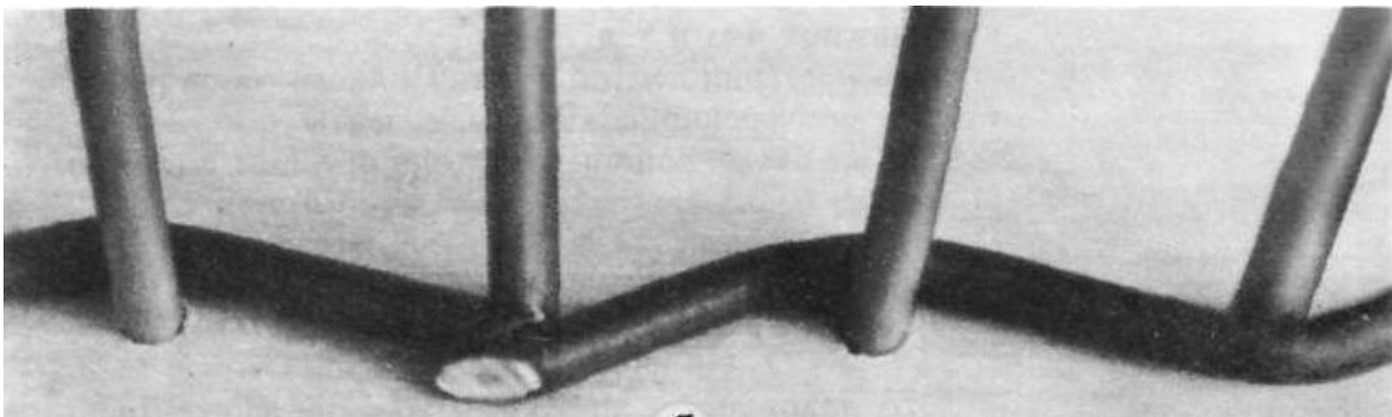


Рис. 2

3. Оба прута срезают «на ус» на длину, чуть большую расстояния между стояками (рис 3, а). Концы складывают вместе и продолжают плетение. При тщательной подгонке стык становится почти незаметным. Этот способ обеспечивает сращивание самого высокого качества (рис. 3, б)

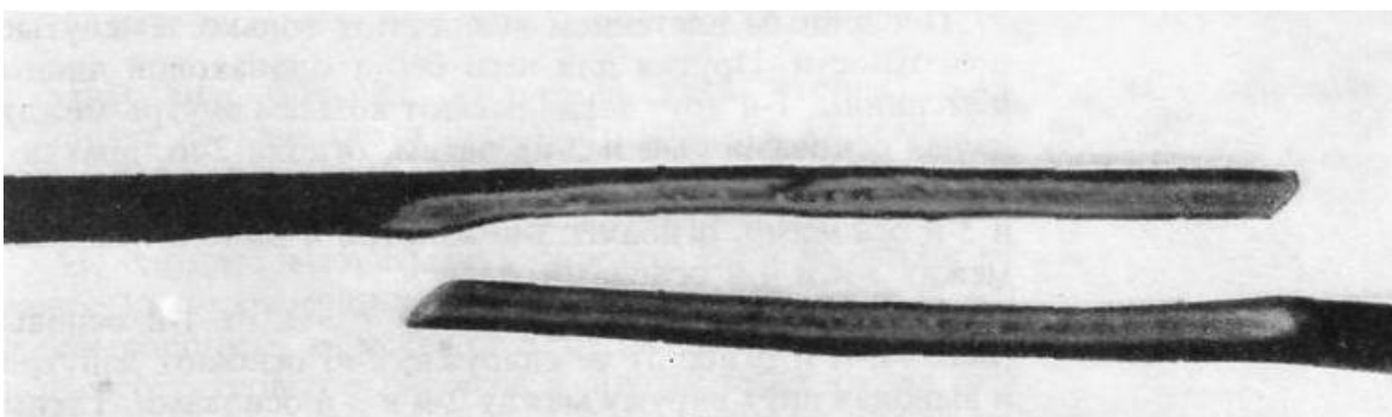


Рис.3. а

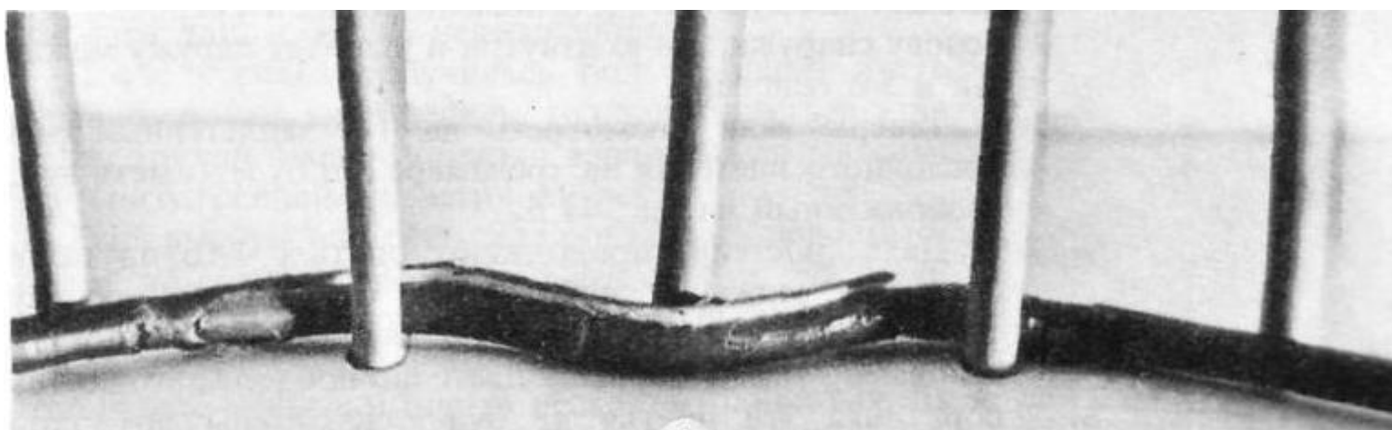


Рис. 3. б

## **2. Нарращивание прутьев при плетении веревочек**

При плетении веревочек прут надо наращивать комлем к вершинке для лучшей равномерности и плотности, не забывая о том, что прутья для веревочек идут одинакового, как правило, небольшого, диаметра, так что толщина комля и вершинки не слишком различается.

1. Комель и вершинка стыкуются позади стойки один поверх другого, опираясь на эту стойку (рис. 4). В результате получается чистая и гладкая лицевая поверхность. Следите, чтобы оба прута опирались на стойку прочно, всей поверхностью среза, а не самым краешком.

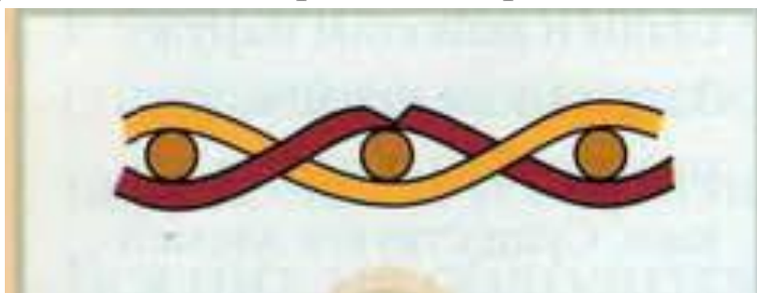


Рис.4

2. Путья при наращивании лежат позади стойки как бы в одной плоскости, без образования ступеньки (рис. 5). В этом случае торчащий наружу кончик прута слегка отгибают влево и обрезают ножом или секатором. Приемом пользуются при подъеме стенок изделия и при наращивании веревочек из трех или более прутьев.

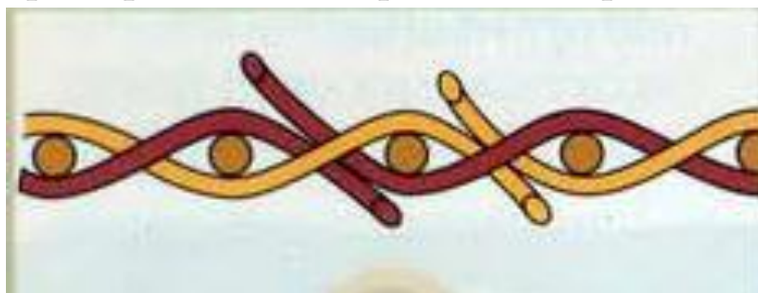


Рис. 5

3. При наращивании пруты можно скрутить. Конец нового прутыка вставляется слева от предыдущего (рис. 6). Скручивание – наиболее надежный способ подсоединения, незаменимый при плетении ажуров.

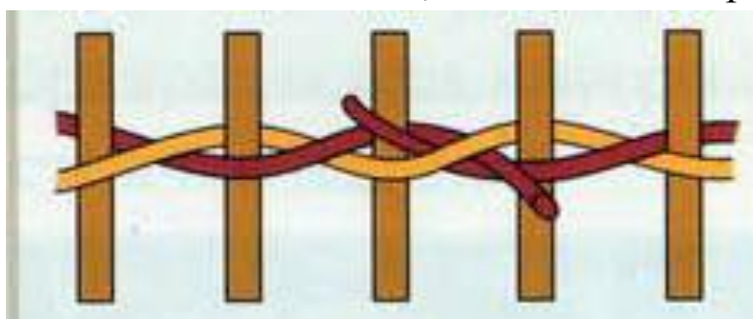


Рис.6