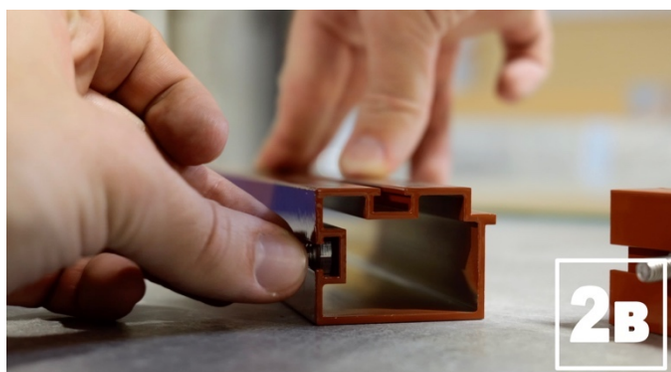


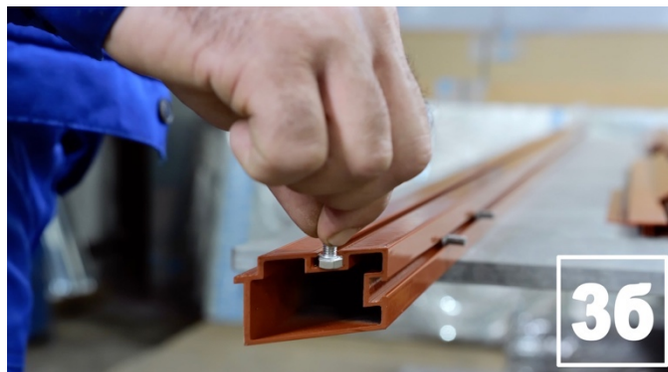
1. Разложите торцевое и продольное основание на фундамент выступом наружу и вверх и пазами вверх и вовнутрь (1а) так, чтобы основание могло соединиться по углам, образовав контур по размерам теплицы, указанным в Заказе покупателя (1б). Закрепите основание к фундаменту при помощи дюбель-гвоздей.



2. При длине теплицы более 3 м, верхний и боковой коньки, а также продольное основание теплицы состоят каждое из 2х частей. Их необходимо соединить, предварительно нанеся герметик на стык деталей. Коньки соединяются двумя коньковыми соединителями каждый с креплением болтами М6х12 насквозь (2а, 2б). Основание соединяется одним соединителем продольного основания при помощи болтов М6х12, вставленных в паз основания (2в, 2г).



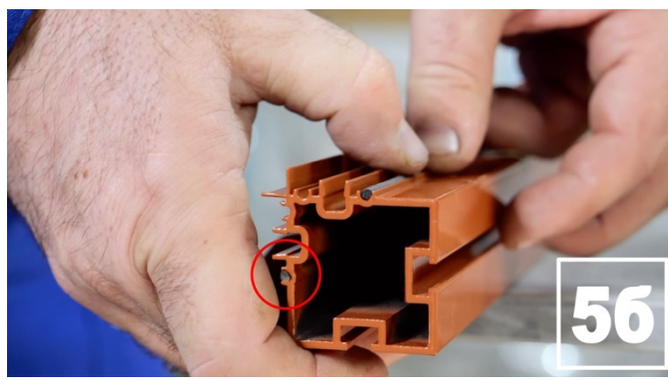
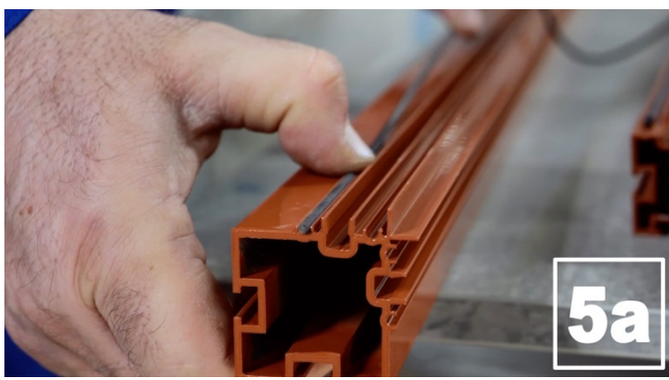
3. Установите по 4 болта М6х12 в верхние и внутренние пазы каждого торцевого и продольного основания, а также установите в верхние пазы продольного основания следующее количество болтов М6х12 для следующей длины теплицы:
 - 3.23 м (5 секций) — 10 шт.
 - 3.87 м (6 секций) — 12 шт.
 - 4.50 м (7 секций) — 14 шт.
 - 5.14 м (8 секций) — 16 шт.
 - 5.78 м (9 секций) — 18 шт.
 - 6.41 м (10 секций) — 20 шт и т.д. (3а, 3б).



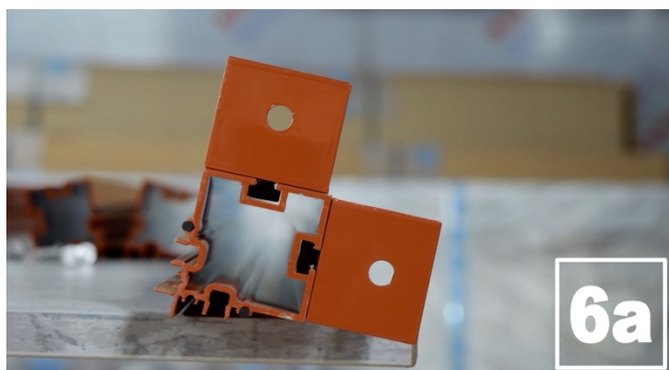
4. Соедините торцевое и продольное основание по углам при помощи уголков основания, закрепленных при помощи заранее вставленных болтов во внутренние пазы основания. Затяните болты (4а, 4б).



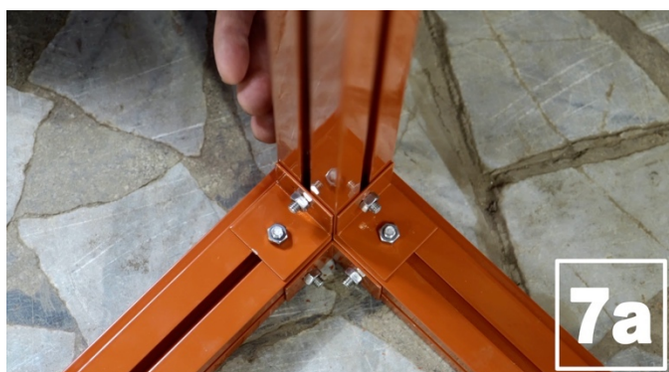
5. Установите шнур резиновый 3.2 мм в пазы всех угловых стоек по одному пазу с каждой стороны (5а, 5б, 5в, 5г).



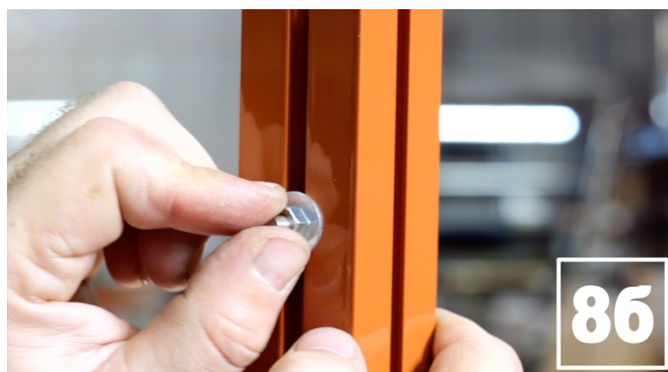
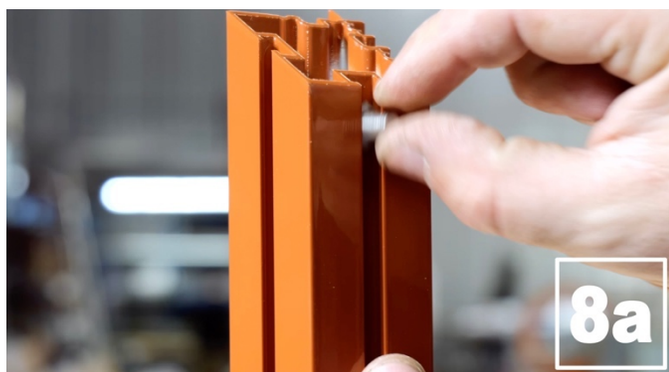
6. Закрепите стоечные уголки на нижние угловые стойки на болты М6х12 (6а, 6б).



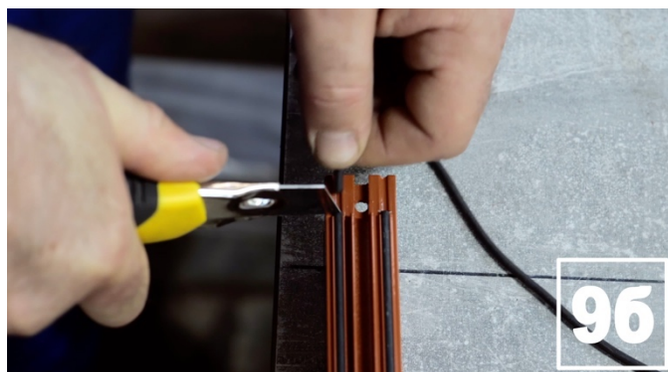
7. Установите нижние угловые стойки на углы основания срезами вовнутрь по ширине теплицы и закрепите их с помощью заранее установленных болтов М6х12 (7а, 7б).



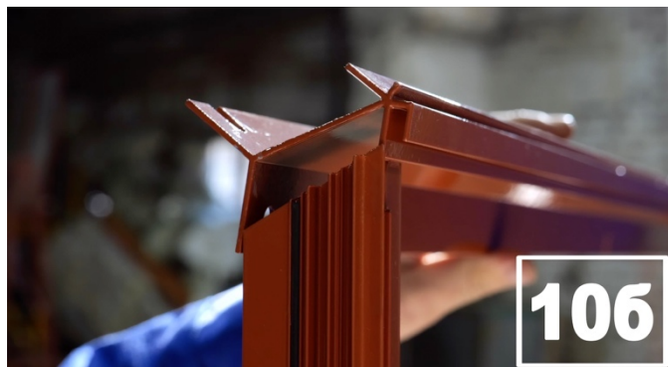
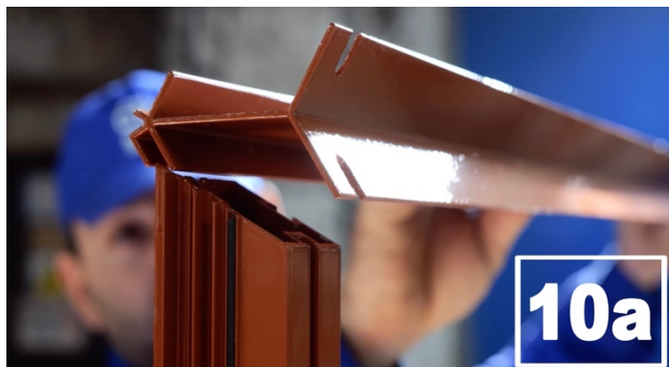
8. Установите болты М6х12 в внутренний паз угловых стоек по стороне ширины теплицы и временно закрепите их ниже верхнего края на 15-20 см гайкой М6 через шайбу (8а, 8б).



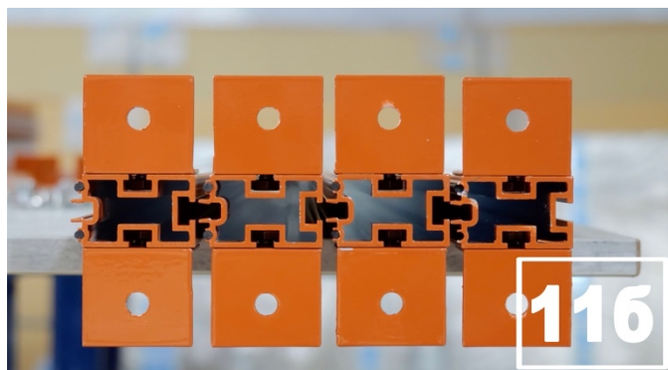
9. Установите шнур резиновый 3.2 мм в пазы всех нижних и верхних стоек (9а, 9б).



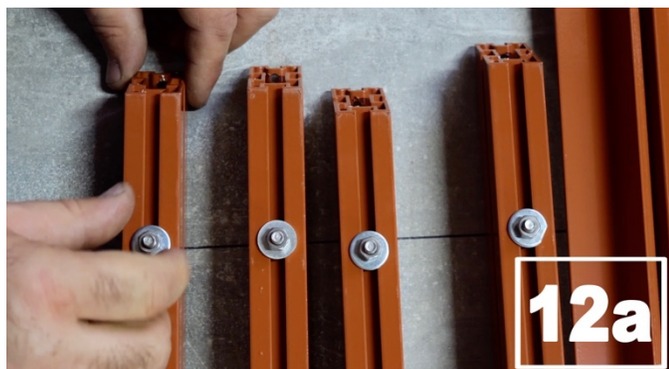
10. Установите боковой конек на нижние угловые стойки и закрепите его заранее вставленными болтами М6х12 (10а - 10г).



11. Закрепите стоечные уголки на нижние стойки на болты М6х12 (11а, 11б).



12. Установите болты М6х12 в внутренний паз нижних стоек и временно закрепите их ниже верхнего края стойки на 15-20 см гайкой М6 через шайбу (12а). Установите нижние стойки и закрепите их внизу на уголки и вверху на болт с шайбой (12б - 12г).

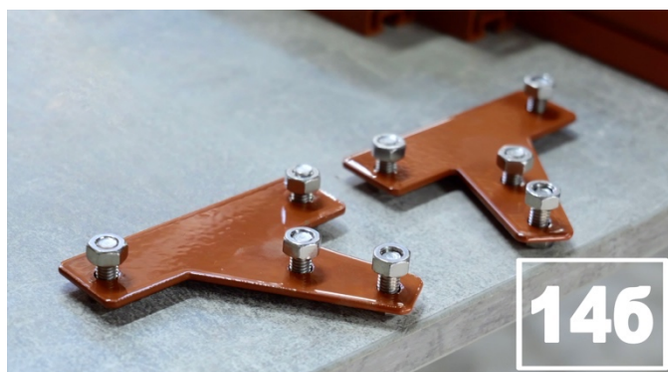




13. Установите болты М6х12 в внутренний паз верхних угловых стоек и временно закрепите их ниже верхнего и нижнего края стойки на 15-20 см гайкой М6 через шайбу (13а, 13б).



14. Установите болты М6х12 в L-образные пластины, разделив их пополам зеркально (14а, 14б).

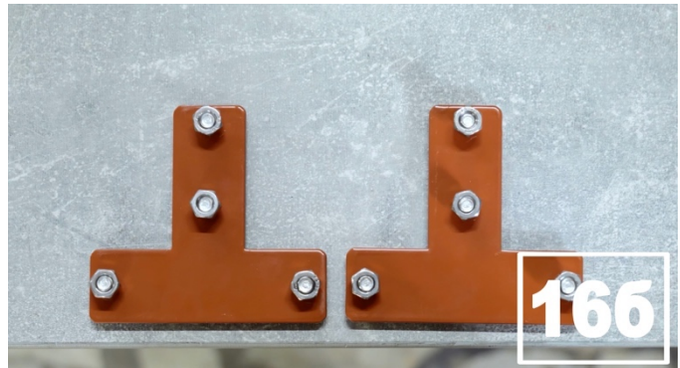
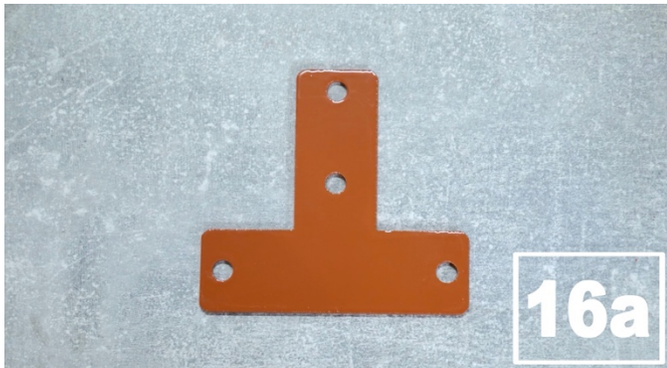


15. Установите по две L-образные пластины в верхние угловые стойки. На каждой стойке пластины устанавливаются в одном направлении. На двух стойках пластины располагаются изгибом в одну сторону, на двух других – зеркально, в другую (15а – 15г).

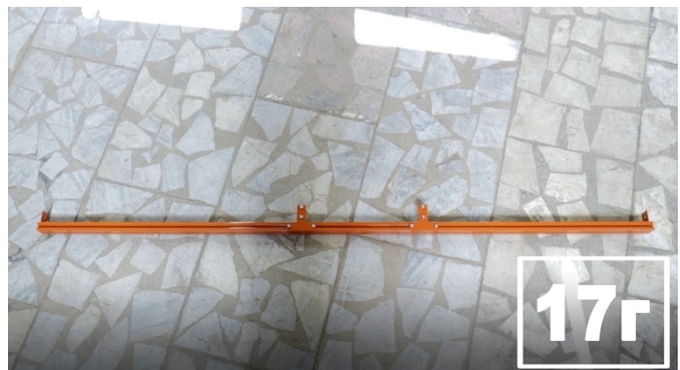
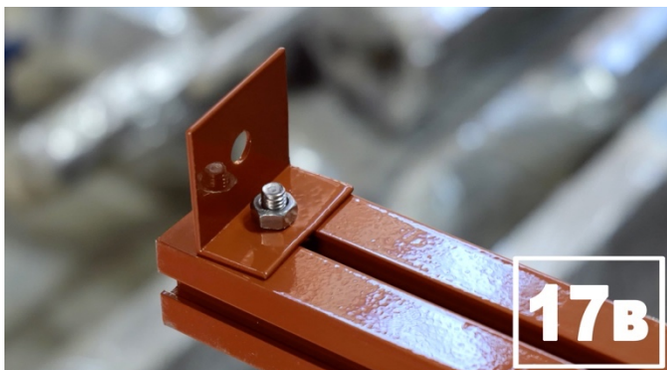
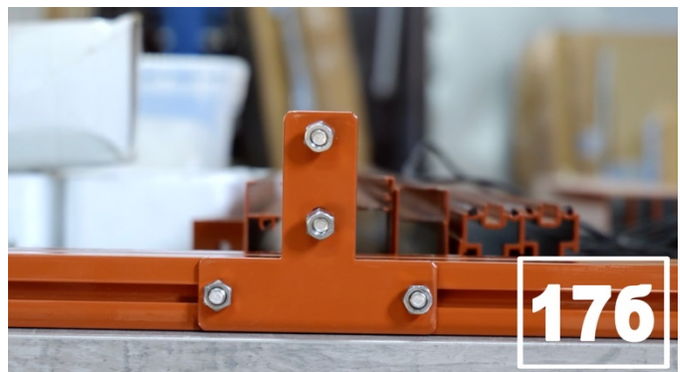
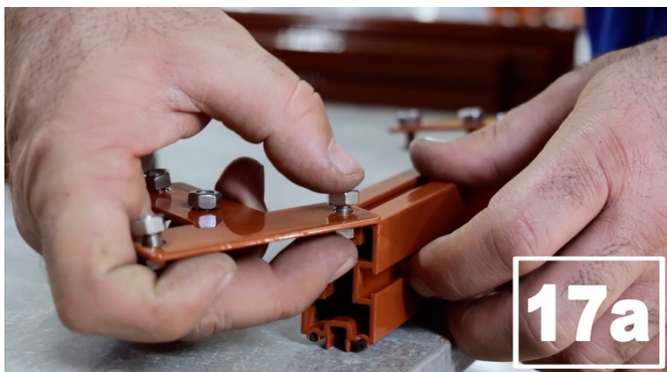




16. Установите болты М6х12 в Т-образные пластины (16а, 16б).



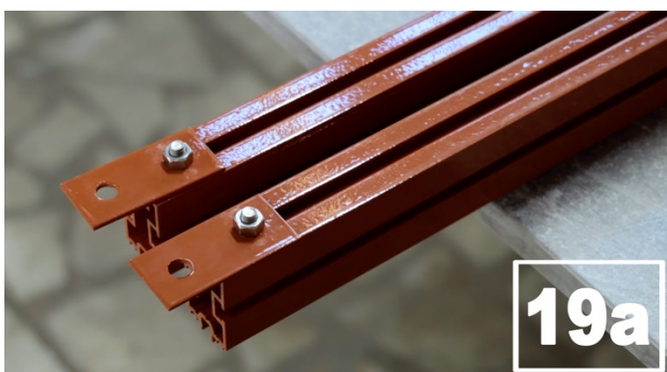
17. Установите Е-образные пластины и уголки на дверную перемычку (17а – 17г).



18. Установите стоечные уголки на все торцевые стойки со стороны нижнего края (18а). Установите торцевые стойки в торцы теплицы по приложенной схеме.



19. Установите по две пластины на каждую форточную перемычку (19а, 19б).

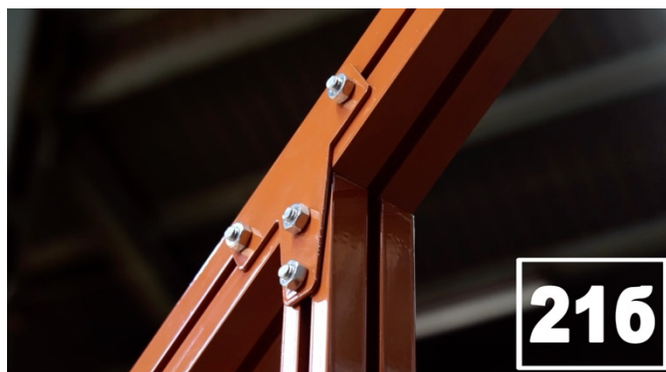


20. Установите во внутренний паз в каждую из двух средних торцевых стоек глухого торца по два болта М6х12, если в комплектации присутствует торцевая форточка или по одному болту, если форточка отсутствует (20а). Установите верхние угловые стойки и закрепите их к боковому коньку заранее вставленными болтами с шайбами (20б – 20г).





21. Соедините торцевые стойки и верхние угловые стойки между собой при помощи заранее вставленных L-образных пластин (21а, 21б). Установите во внутренний паз в каждую торцевую стойку дверного торца по одному болту М6х12 для крепления дверной перемычки.



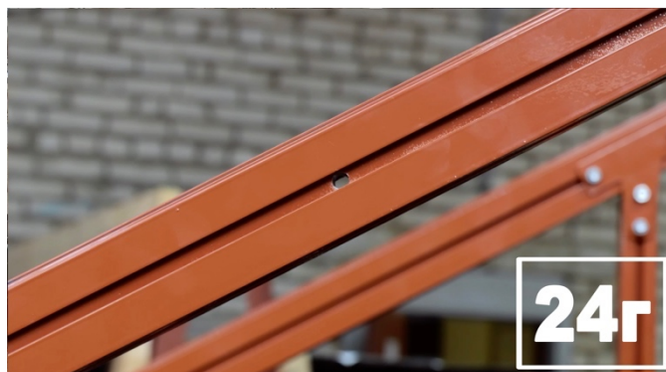
22. Установите верхний конек и закрепите его к верхним угловым стойкам заранее вставленными в стойки болтами с шайбами. Затяните болтовые соединения (22а – 22г).



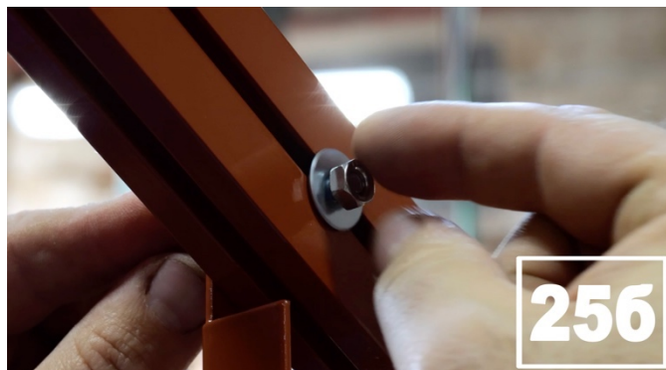
23. Вставьте болты М6х12 во внутренний паз каждой верхней стойки (23а). В стойки, между которыми будет расположена форточка, установите пластины (23б).



24. Установите верхние стойки с учетом расположение форточек и закрепите их к верхнему и боковому конькам заранее установленными болтами с шайбами (24а – 24в). В вашей комплектации могут быть одинарные подкосы, в этом случае верхом стойки считается край с наибольшим расстоянием до отверстия (24г).

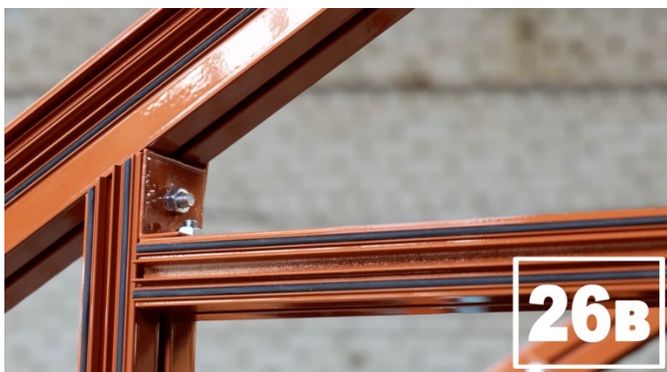
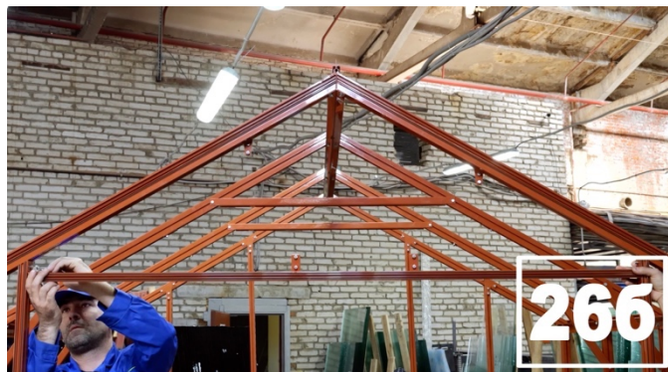


25. Установите боковые подкосы на болты М6х35 и закрепите их гайками с шайбами (25а – 25г). Таким же образом установите увеличенные верхние подкосы (25д, 25е).





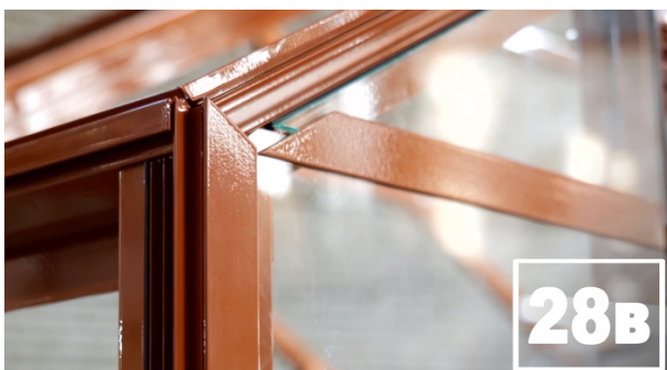
26. Установите дверную перемычку Т-образными пластинами вовнутрь и вверх между торцевыми стойками и закрепите ее при помощи уголков на заранее вставленные болты (26а – 26в). Затяните все болтовые соединения подкосов, а также между стойками и коньками (26г).



27. Установите и закрепите торцевые и боковые распорки по углам теплицы на заранее вставленные болты. Большие распорки по ширине теплицы, малые – в торцах. Распорки крепятся малым вырубом к основанию и большим – к нижним угловым стойкам (27а – 27г).

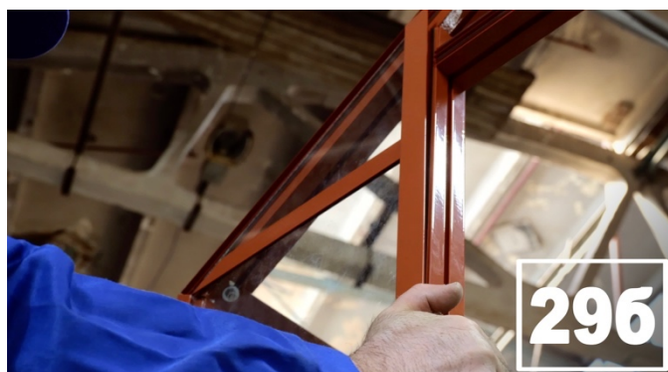


28. Соедините торцевое стекло и торцевой треугольник Н-образным угловым профилем (28а) и установите получившуюся конструкцию в торцевой проем с краю теплицы (28б). Установите нижнюю угловую планку на нижнюю угловую стойку, прижав стекло (28в). Отрегулируйте торцевую стойку вниз по размеру стекла и закрепите болтовые соединения (28д). Прижмите нижний край торцевой распорки к углу и закрепите распорку, затянув болт (28е).

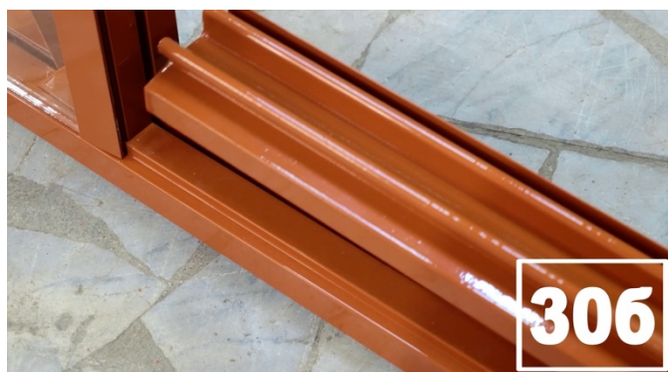




29. Установите торцевую планку на торцевую стойку, прижав стекло (29а, 29б). Установите планку дверной перемычки на дверную перемычку (29в, 29г).



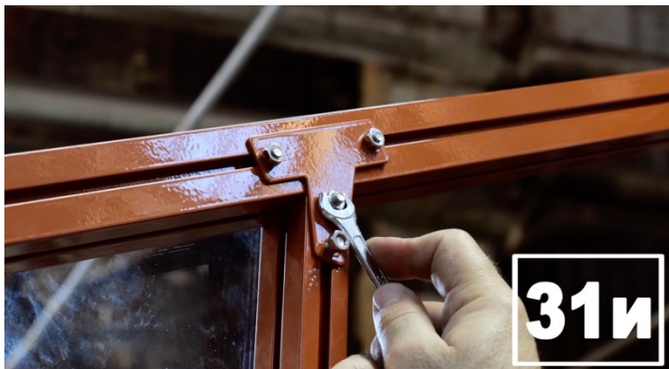
30. Установите детали каркаса раздвижной двери (30а – 30к).





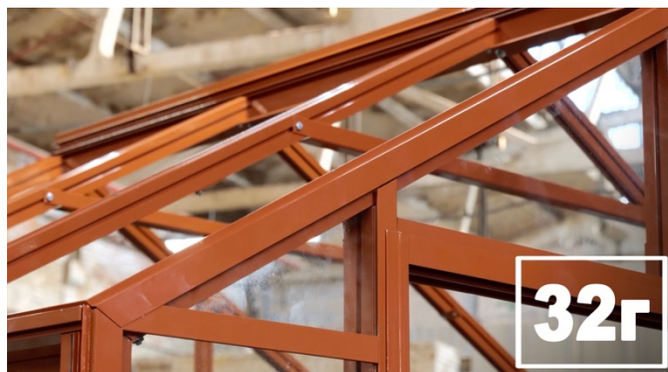
31. Установите верхние торцевые стекла над дверным проемом, заведя их внизу и сбоку под прижимные планки (31а – 31в). Установите верхние торцевые стойки, соединив их с L-образной и T-образной пластинами при помощи болтов (31г, 31д). Установите верхние торцевые стойки на место, совместив их со стеклом и затяните болтовые соединения на пластинах (31е – 31к).





32. Установите центральное торцевое стекло над дверным проемом, заведя его снизу под прижимную планку (32а). Установите верхние прижимные планки с торца теплицы (32б – 32г). Установите верхние торцевые прижимные планки (32д, 32е).

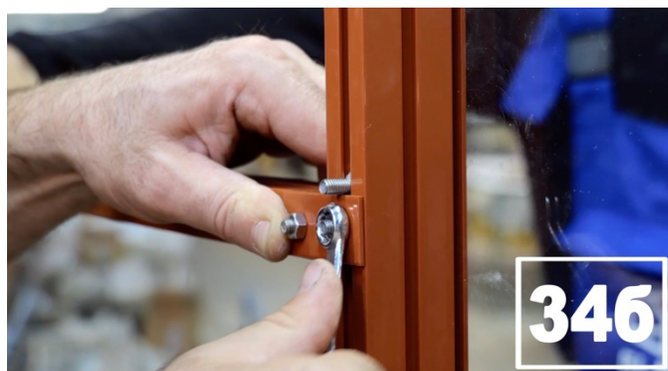




33. Установите торцевые стекла в глухой торец, аналогично стеклам в дверном торце, и прижмите их прижимными планками по вертикальным соединениям (33а, 33б).



34. Установите торцевую перемычку между средними стойками глухого торца, совместите ее с нижним торцевым стеклом, закрепите ее с помощью пластин и прижмите стекло прижимной планкой (34а – 34в). Установите верхнее торцевое стекло, заведя его за вертикальные прижимные планки слева и справа и закрепите верхние торцевые прижимные планки (34г – 34е). Установите еще одну торцевую перемычку, совместите ее с верхним торцевым стеклом, закрепите ее с помощью пластин и прижмите стекло прижимной планкой (34и, 34к).

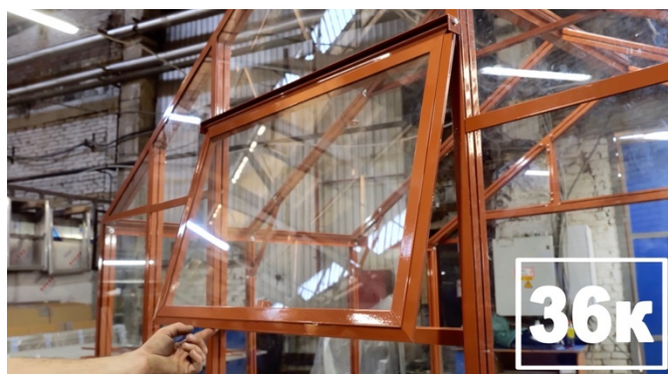
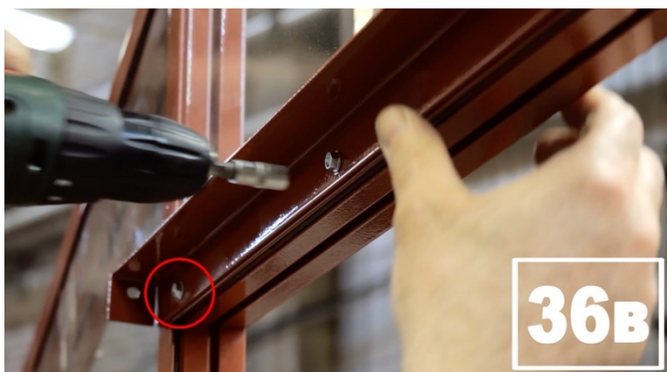
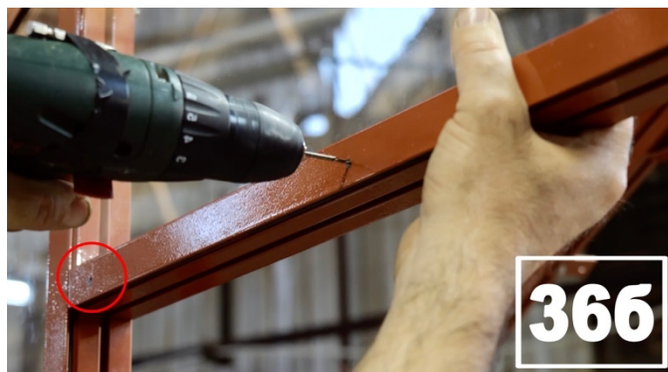




35. Установите резиновый шнур 5 мм в паз по периметру между торцевыми стойками, торцевыми перемычками и прижимающими к ним стекло торцевыми планками (35а, 35б).



36. Приложите держатель торцевой форточки к прижимной планке торцевой перемычки и отметьте маркером отверстия точно по центру планки (36а). Просверлите отверстия в планке (36б) и закрепите держатель к торцевой перемычке через планку с помощью саморезов (36в, 36г). Закрепите торцевую форточку к держателю с помощью шпильки и наклейте резиновый D-образный уплотнитель изнутри по периметру форточки (36д – 36к).

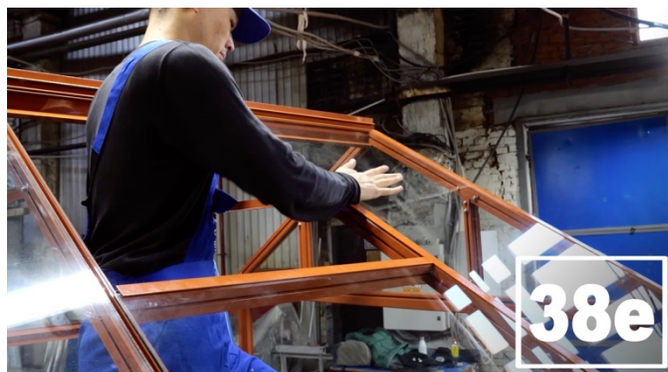


37. Установите нижние стекла, заведя верхний край в паз на боковом коньке, а нижний край поместите в специальный выступ в основании (37а – 37в). Выровняйте нижние стойки, протяните болтовые соединения, и закрепите стекла прижимными планками (37г).

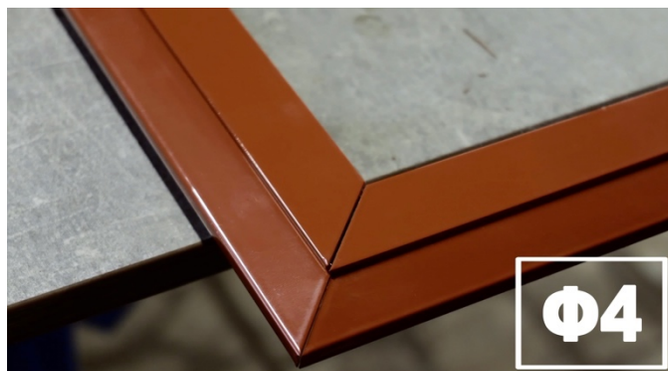


38. Установите верхние стекла, заведя верхний край в паз на верхнем коньке, а нижний край поместите в специальный выступ в боковом коньке (38а, 38б). В секциях с форточками, установите форточные перемычки на заранее вставленные в верхние стойки пластины (38в, 38г). Установите все верхние прижимные планки на свои места (38д, 38е). Установите резиновый шнур 5 мм в паз по периметру между верхними стойками, форточными перемычками и прижимающими к ним стекло планками, по принципу установки торцевой форточки (35а, 35б).

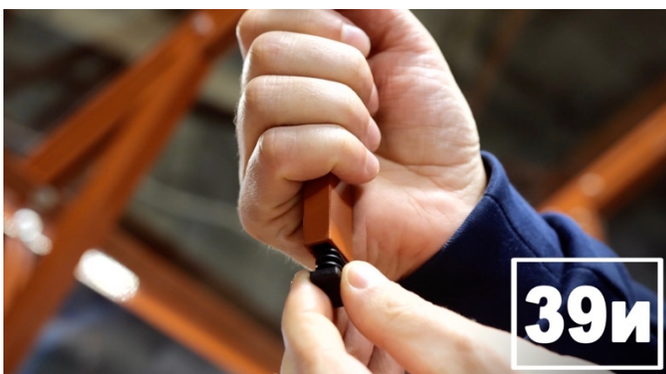




Ф. Сборка форточки (Ф1 – Ф6).



39. Заведите форточку специальным выступом в паз верхнего конька и продвиньте ее до форточного проема. Зкройте форточку полностью (39а – 39г). Установите спецболт в форточную перемычку напротив ручки форточки и закрепите его гайкой (39д, 39е). Установите защитный колпачок на ручку форточки (39и, 39к).



Д. Сборка раздвижной двери

