

УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ УНИВЕРСАЛЬНОЙ ВНУТРИКВАРТИРНОЙ ЛЕСТНИЦЫ ЛЕС-91.

Детализация лестниц приведена на рисунках. Указанные номера позиций соответствуют таблице 1.

ПОРЯДОК СБОРКИ :



1. Сборку лестницы начинают соединив основание из трех нижних связок (поз. 1, 2 и 3). Связки располагают под прямым углом. Между собой их скрепляют саморезами 3,5x35 мм.



2. В внешнем углу устанавливают столб 80x80x2300 мм (поз. 5). Встык с основанием ступени устанавливают круглый металлический столб (поз. 4).

3. К основанию прикрепляют первую ступень с подступенем (поз. 8 и 9). Крепление металлического столба закрывают декоративным основанием (поз. 6) на который ставится муфта 102 мм (поз. 7). Сверху на эту муфту и основание ставится ступень №1 (поз. 8).

4. В паз установленного столба заводят нижнюю деревянную струну 1420x270 мм (поз. 10), закрепив ее саморезами 3,5x70 мм.

На металлический столб заводят последующие ступени с круглым отверстием (поз. 14-17). Между ступенями ставятся декоративные деревянные муфты (поз. 12). Свободные концы ступеней крепят к струне через металлический уголок саморезами 3,5x35 мм.



6. В паз столба устанавливают верхнюю струну 2255x300 мм (поз. 11)

7. Собранный конструкции размещают в месте установки и крепят к несущим перекрытиям дома (крепеж в комплект поставки не входит). На круглый столб заводят остальные три ступени с отверстием (поз. 18-20) и муфты. Свободные края ступеней прикрепляют к струне уголками и саморезами 3,5x35 мм.



8. К ступени № 8 по центру отверстия крепят верхнюю струну (поз. 21) саморезами 3,5x70 мм сквозь ступень.

9. Самой верхней устанавливается короткая муфта (поз. 13). На нее ставится металлическая пластина (поз. 28) с помощью которой стягивается центральный столб болтом M8x50 с шайбой. Ступень № 8 с прикрепленным столбом ставится сверху на пластину и крепится к ней саморезами 3,5x35 мм.



10. Между установленной верхней струной 1030x300 мм (поз. 21) и средней струной (поз. 11) металлическими уголками крепятся оставшиеся прямоугольные ступени (поз. 22, 3 шт).



11. На первую нижнюю ступень устанавливаются столб с пазом под нижнюю струну 86x86x1200 мм (поз. 23). Отдельно собирают конструкцию из 4 балясин с углом 48 градусов (поз. 25), их основания и поручня (поз. 24 и 26).



12. Собранныю конструкцию крепят на торец струны, между столбами. Все скрепляется саморезами 3,5x70 мм.

13. После установки и осадки лестницы весь крепеж затягивают окончательно.