

Любое строительство начинается с проектирования и закладки фундамента. А фундамент не обходится без опалубки. Опалубка выполняется досками или фанерными листами, причем наилучших результатов можно достичь при использовании фанеры ламинированной. Это связано с тем, что гладкая поверхность материала позволяет делать идеально гладкий фундамент, без видимых неровностей.

Запас прочности фанеры ламинированной намного больше обычного дерева и обусловлен ее повышенными влагоотталкивающими свойствами, способностью выдерживать самые неблагоприятные условия. Простота монтажа и демонтажа, хороший результат использования и относительно небольшая цена делают этот материал лучшим при конструировании опалубки для фундамента. Опытных строителей никогда не пугает стоимость, которая оказывается в несколько раз выше цен на другие виды фанеры. Прочность и устойчивость к химическим веществам, воде и температурным перепадам, делают этот материал многообразным. То есть, его можно смело использовать и при постройке второго и даже третьего, и пятого дома. Потратившись однажды на качественную и прочную ламинированную фанеру, вы сведете к минимуму затраты в следующей стройке. Конечно же, это актуально только для опытных строителей, для которых здание является не первым и не последним заказом и листы фанеры ламинированной после демонтажа будут использованы еще раз при воздвижении уже следующего дома.

Чем же так замечательно применение именно этого вида фанеры? Прежде всего, тем, что при больших объемах одноразовой заливки бетоном, в данном случае фундамента, необходима идеальная гладкость готовых стен.

Процедура производится один раз и на исправление не будет времени и средств. Необходимо с первой попытки сделать идеально ровный фундамент, который был бы прочным. И вот здесь-то гладкая поверхность фанеры ламинированной и ее повышенная износостойкость будут очень кстати. Качественно сделав каркас из этого материала, вам не придется его исправлять, и вы останетесь довольны конечным результатом заливки фундамента. А просто демонтировав опалубку, вы сможете ее применить для дальнейших строительных целей.

Опалубка ламинированной фанерой выполняется очень просто, путем стяжки проволокой и металлическими трубками через просверленные отверстия. Иногда используются просто распорки между листами фанеры, установленными в траншее фундамента. Любые механические действия с материалом нежелательны, ведь они значительно сократят срок использования. Поэтому выполняются манипуляции только в случае крайней необходимости.