**Грамматика монтажа строительной изоляции**

 Утеплению зданий уделяется огромное внимание. В этом направлении работают современные заводы, разрабатываются новые технологии. Разнообразие зависит от целей, объемов, условий использования и монтирования. Строительные бригады определяют рамки работы в зависимости от того, какой изоляционный материал выбран.

 Из всего многообразия можно выбрать из описания на странице <http://roxul.ru/stroitelnaya-izolyatsiya.html>, где подробно даны характеристики каждого вида. Isoroc является одним из наиболее востребованных утеплителей, который производится в Тамбове. Теплоизоляция этого производства имеет очень широкую область применения.

 К работам по монтажу строительной изоляции допускаются только лица, прошедшие инструктаж со специальным обучением. Все работы должны вестись под контролем инженера. Рабочие обеспечиваются спецодеждой, куда в обязательном порядке включены каска, рукавицы, предохранительный пояс, респираторная маска. Материалы не должны попадать на кожный покров. В случае, если это произошло, необходимо удалить загрязнение специальным средством. К такого рода работе не допускаются лица с аллергическими и другими заболеваниями кожи и дыхания. В комплексе инструктажей присутствует раздел по технике пожарной безопасности.

 Меры по пожарной безопасности необходимо знать, так как в работе имеется дело с горючими веществами. Существуют определенные нормы для подготовки к работе площадки. В зоне, где производится монтаж, обеспечивается ограждение проходимой и проезжей территории. Теплоизоляционный материал и материал по укладке поднимается в специальной таре или особыми креплениями.

 Во время работы с теплоизоляционными материалами не допускается складирование на лестничных площадках и в подъездах, то есть в местах, доступных для жильцов. Все строительные работы должны проводиться только в отведенной зоне, на которой присутствуют сигнальные надписи и предупреждающие плакаты. При монтаже тепловой изоляции на всех уровнях строительных лесов обеспечивается настил. Но одновременная работа на нескольких ярусах недопустима, а количество монтажников не должно превышать норму. Подъем на ярусы производится по навесным лестницам. Работа на высоте свыше 4 м относится к категории с повышенной опасностью.