



Буровое укрытие состоит из отдельных тентовых полотнищ, прикрепляемых к каркасу и соединенных при помощи ремней и шнуров через люверсы. В конструкции буровое укрытие предусматривает наличие окон, обеспечивающих освещенность в светлое время. При установке тентового бурового укрытия сохраняются дверные проемы, штатные вентиляционные дефлекторы, имеющиеся на крышах, окна для трубопроводов и др.

Работы по бурению происходят в холодных широтах, поэтому буровое укрытие обладает такими свойствами как влагостойкость, высокая прочность, термоустойчивость от -60°C до +50°C, маслобензостойкость и др., что обеспечивает надежную защиту оборудования и работающих людей от неблагоприятных погодных условий.

Скорость и простота монтажа особенно важны для мобильных буровых установок поэтому для изготовления обычно используется **ТПП-2-У (материал тентовый с поливинилхлоридным ГОСТ 29151-91)**, особенностью которого являются повышенная морозостойкость, эластичность и устойчивость к многократному изгибу, стойкость к нефтепродуктам, достаточная огнестойкость. Наличие широкой цветовой гаммы поможет придать буровому укрытию эстетичный вид. Главным критерием при производстве буровых тентовых укрытий и пологов является требование заказчика, поэтому обычно буровое укрытие изготавливаются по чертежам заказчика.

Чтобы купить **Буровые укрытия** и получить подробную консультацию по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора, просим вас обратиться к менеджерам: