

Кабина управления полярным краном



Санкт-Петербург, Россия

Полярные краны – это мостовые краны кругового действия, используемые в реакторных залах атомных электростанций для транспортировки различного оборудования во время ремонтных работ.

Краны устанавливаются под куполом гермооболочки реакторного здания АЭС и применяются для перемещения различных грузов в реакторном отделении. Тележка полярного крана перемещается вдоль моста, а сам кран передвигается по круговому рельсу над шахтой ядерного реактора, что позволяет совершать транспортные операции в любой точке здания.

Полярными кранами выполняются следующие операции:

1. Транспортно-технологические и ремонтные по обслуживанию атомного реактора, в период эксплуатации АЭС с грузами, включая ядерно-опасные грузы. Операции по загрузке ядерного топлива в контейнер свежего топлива и выгрузке отработанного топлива в транспортный коридор.
2. Подъемно-транспортные и строительно-монтажные операции в период строительства АЭС: операции по складированию оборудования (частей реактора, корпусов парогенераторов, компенсатора, главных циркуляционных трубопроводов и насосов и др.), а затем их установке на проектное место.

Цена: **280 000 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: неуместен

Бенуа Татьяна

(812)449-71-19

**ЛО, Всеволожский р-н, д.
Лепсари**