



Кресло-пульт управления КПУ-А предназначен для установки на порталных кранах «Альбатрос», «Сокол».

Пульты выполнены в стальном корпусе с применением порошковой окраски RAL 7032. Для монтажа и обслуживания оборудования пульта предусмотрены подъемные верхние крышки и съемные боковые панели.

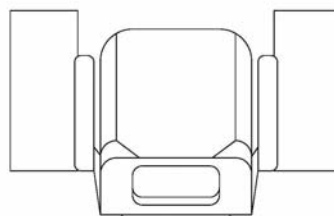
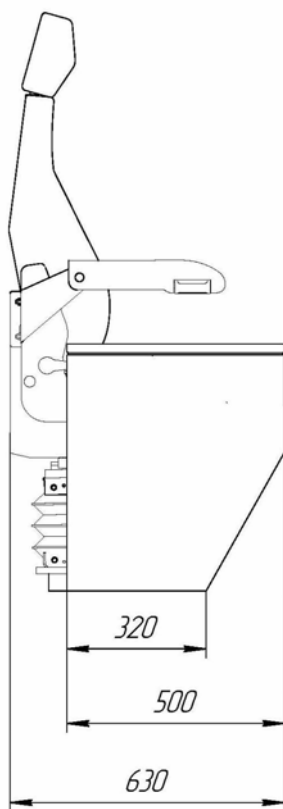
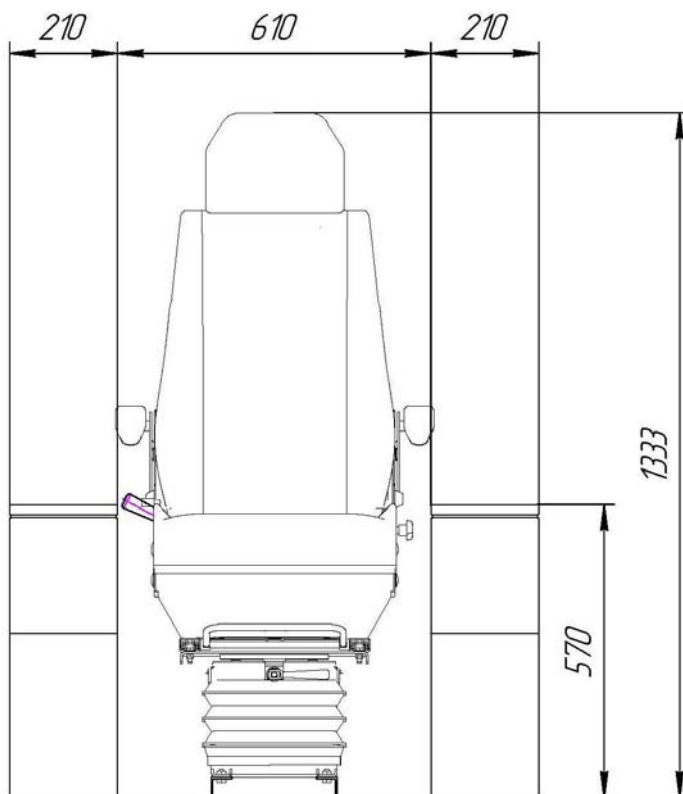
Оборудование пульта включает в себя устройства управления и сигнализации, а также переключатели режимов работы и магнитной установки в зависимости от модели крана.

Температура окружающего воздуха:

- для работы от -40°C до $+60^{\circ}\text{C}$
- для складирования от -50°C до $+80^{\circ}\text{C}$

Степень защиты IP54

| Поз. | Наименование | Примечание |
|------|---|------------|
| 1 | Кресло-пульт управления с креслом крановщика с основанием | |
| 2 | Кресло-пульт управления с креслом крановщика без основания | |
| 3 | Кресло-пульт управления без кресла крановщика с основанием | |
| 4 | Кресло-пульт управления без кресла крановщика без основания | |
| 10 | Кресло крановщика КК-200 | |
| 11 | Кресло крановщика KFS 2 | |
| 12 | Кресло крановщика KFS 4 | |
| 13 | Система удобной посадки с креслом крановщика КК-200 | |
| 20 | Многоосевой командоконтроллер | |
| 21 | Одноосевой командоконтроллер | |
| 22 | Двухрычажный командоконтроллер | |
| 23 | Переключатель управления | |
| 24 | Аппаратура управления и сигнализации | |
| 31 | Соединительные клеммники | |
| 41 | Окраска под заказ | |



Размеры основания пульта



Размеры основания тумбы

