

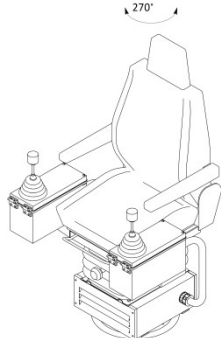
Опросный лист на кресло-пульт А2 (AR2, АН2)

1. Контактная информация заказчика

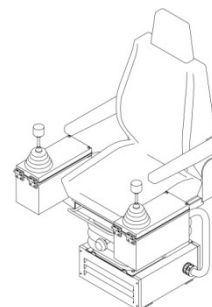
Наименование предприятия _____
 e-mail _____
 Телефон/факс _____
 Ф.И.О., должность _____

2. Основание кресло-пульта

AR2 – поворотное



АН2 – стационарное



3. Габаритные размеры

Консоль: 210мм x 350мм (ШхД); ширина кресло-пульта общая: 920мм; радиус поворота – 620мм (для AR2)

– габаритные размеры консолей заданные заказчиком 150 мм x 350 мм (ШхД).

– RAL 9005 (черный) – RAL _____ (_____)
 (по умолчанию)

4. Опции

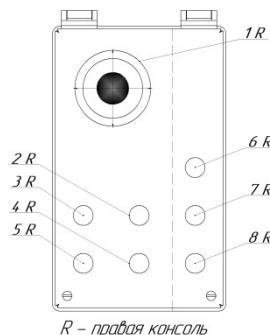
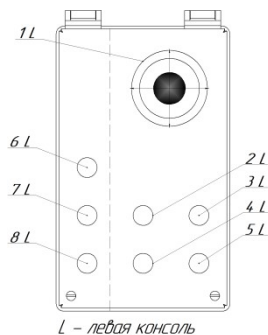
Т – тепловентилятор в основании (для обогрева стекол)

П – педали (1НО+1НЗ) – __ шт

5. Органы управления

1L – джойстик (SE ХКДФ)*

- LD – LU
- LL – LR



1R – джойстик (SE ХКДФ)*

- RD – RU
- RL – RR

* Максимально допустимый ток до 10А (свыше 10А с применением коммутационного шкафа, в комплект поставки не входит).

Укажите в таблице необходимое оборудование и место его установки.

При необходимости в пустых графах указывается свой вариант оборудования.

(Установка оборудования в местах 6L-8L, 6R-8R возможна при ширине тумбы 210 мм.).

Устанавливаемое оборудование	Место установки	
	Левая консоль (2L-8L)	Правая консоль (2R-8R)
<input type="checkbox"/> ключ-бирка		
<input type="checkbox"/> кнопка 1НО черная		
<input type="checkbox"/> кнопка 1НЗ красная		
<input type="checkbox"/> кнопка «Аварийный стоп» 1НЗ		
<input type="checkbox"/> лампа 220 В 50 Гц красная		
<input type="checkbox"/> лампа 220 В 50 Гц зеленая		
<input type="checkbox"/> лампа 24 В зеленая		
<input type="checkbox"/> переключатель 1НО+1НЗ		
<input type="checkbox"/> - клеммник в колонках кресло-пульта с электромонтажом		

Шильдики (надписи)

Левая консоль

Правая консоль

1L LD – LU _____
 LL – LR _____
 2L _____
 3L _____
 4L _____
 5L _____
 6L _____

1R RD – RU _____
 RL – RR _____
 2R _____
 3R _____
 4R _____
 5R _____
 6R _____

6. Диаграммы базовые

Направление LD-LU

LD						LU				
5	4	3	2	1	0	1	2	3	4	5
					x					
						x	x	x	x	x
x	x	x	x	x						
x	x	x	x				x	x	x	x
x	x	x						x	x	x
x	x								x	x
x										x

Направление RD-RU

LD						LU				
5	4	3	2	1	0	1	2	3	4	5
					x					
						x	x	x	x	x
x	x	x	x	x						
x	x	x	x				x	x	x	x
x	x	x						x	x	x
x	x								x	x
x										x

Направление LL-LR

LD						LU				
5	4	3	2	1	0	1	2	3	4	5
					x					
						x	x	x	x	x
x	x	x	x	x						
x	x	x	x				x	x	x	x
x	x	x						x	x	x
x	x								x	x
x										x

Направление RL-RR

LD						LU				
5	4	3	2	1	0	1	2	3	4	5
					x					
						x	x	x	x	x
x	x	x	x	x						
x	x	x	x				x	x	x	x
x	x	x						x	x	x
x	x								x	x
x										x

□ - Диаграммы заказчика (при выборе необходимо приложить)

7. Дополнительные требования

Кресло-пульт может изготавливаться по индивидуальному техническому заданию заказчика

Дата «__» _____ 201__ г.

Подпись _____ / _____ /