



Содержание

1	Назначение изделия	. 3
	Технические характеристики	
3	Монтаж изделия	. 3
4	Комплект поставки	6
5	Правила хранения	. 7
6	Транспортирование	. 7
7	Гарантийные обязательства	. 7
8	Свидетельство о приемке	8

1 Назначение изделия

Опора консольная «ОХРА-О-К» НЦВР.301329.001 (далее — Изделие) предназначена для установки светильников «ОХРА®» и других осветительных приборов с консольным методом крепления, на ограждения различных типов и прочие строительные и несущие конструкции. Изделие выпускается в пяти исполнениях, отличающихся длиной прямой части.

2 Технические характеристики

- 2.1 Изделие обеспечивает монтаж светильников с консольным креплением, с диаметром отверстия под консоль не менее 50 мм.
- 2.2 Изделие устанавливается на ограждения:
 - с опорными столбами, выполненными из профильной металлической трубы сечением 60x60, 80x80, 100x100 мм;
 - с опорными столбами, выполненными из круглой металлической трубы диаметром до 88 мм;
 - из кирпича, железобетонных плит и прочих плотных строительных материалов.
- 2.3 Изделие выполнено из гнутой стальной оцинкованной трубы 48х3 мм ГОСТ 10704-91.
- 2.4 Изделие окрашено порошковой краской в цвет по RAL 7001. По отдельному заказу изделие может быть окрашено в другой цвет заказчика.
- 2.5 Габаритные размеры Изделия показаны на рисунке 1; масса Изделия, в зависимости от его исполнения, приведена в таблице 1.

3 Монтаж изделия

- 3.1 Общий вид Изделия показан на рисунке 1.
- 3.2 Высота установки Изделия выбирается таким образом, чтобы обеспечить требуемую высоту установки светильников.

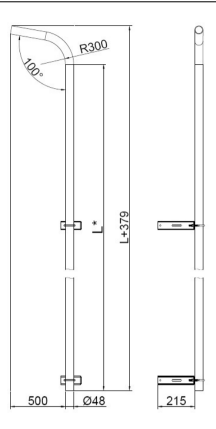
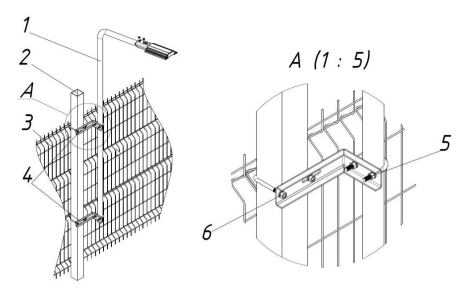


Рисунок 1 – Общий вид Изделия

Таблица 1 – длина и масса исполнений Изделия

тионици т длини и мисси исполнении тізделия					
Исполнение	Наименование	L*, м	Масса, кг		
НЦВР.301329.001	OXPA-O-K-1,0/0,5-10	1,0	7,1		
НЦВР.301329.001-01	OXPA-O-K-1,5/0,5-10	1,5	8,8		
НЦВР.301329.001-02	OXPA-O-K-2,0/0,5-10	2,0	10,5		
НЦВР.301329.001-03	OXPA-O-K-2,5/0,5-10	2,5	12,3		
НЦВР.301329.001-04	OXPA-O-K-3,0/0,5-10	3,0	14,0		

3.3 Рекомендуемое расстояние между кронштейнами опоры консольной (рисунок 2, поз. 4) не менее 0,6 м



1 – опора консольная;
 2 – опора ограждения;
 3 - сетчатое полотно ограждения,
 4 – кронштейн опоры консольной;
 5 – Комплект КМЧ из комплекта поставки Изделия;
 6 – П-образные хомуты из комплекта «КМЧ-Пхх» для крепления кронштейнов к профильной опоре ограждения (в комплект поставки Изделия не входит);

Рисунок 2 – Монтаж Изделия на профильной опоре сетчатого ограждения 3.4 Порядок монтажа:

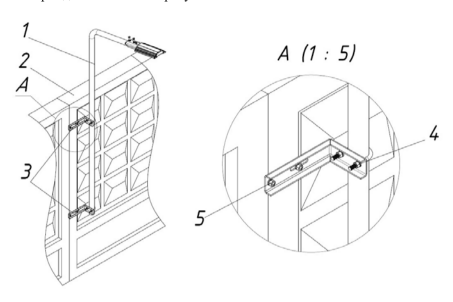
- 3.4.1 Установить кронштейны опоры консольной (рисунок 2, поз. 4) на опору ограждения (поз. 2), закрепив их П-образными хомутами (поз. 6), зафиксировать хомуты гайками через шайбы.
- 3.4.2 Для крепления опоры консольной (поз. 1) к кронштейнам (поз.4) использовать U-образные хомуты из комплекта монтажных частей (поз.5).

Примечания:

- В зависимости от размеров поперечного сечения опоры ограждения, для крепления кронштейнов опоры консольной использовать следующие комплекты монтажных частей с Побразными хомутами:
- «КМЧ-П60» НЦВР.468931.002 для крепления к опоре 60х60 мм;
- «КМЧ-П80» НЦВР.468931.003 для крепления к опоре 80x80 мм;
- «КМЧ-П100» НЦВР.468931.004 для крепления к опоре 100x100 мм.

1 mr.:*

- 2) КМЧ для крепления к профильным опорам в состав Изделия не входят и приобретаются отдельно.
- 3.4.3 Изделие может крепиться на стену или любые плоские и твердые поверхности строительных конструкций и ограждений. Монтаж Изделия на ж/б ограждении показан на рисунке 3.



1 — опора консольная; 2 — ж/б ограждение; 3 — кронштейн опоры консольной; 4 — Комплект КМЧ из комплекта поставки Изделия; 5 — метизы для крепления Изделия к ж/б ограждению (в комплект поставки Изделия не входят);

Рисунок 3 – Монтаж Изделия на ж/б ограждении

4 Комплект поставки

В комплект поставки входят:

1) Труба гнутая НЦВР.747112.001 исполнения:

(l=1.0 м) лля излелия HIIBP.301329.001

	· ·
-01 (l=1,5 м) для изделия НЦВР.301329.001-01	1 шт.;*
-02 (l=2,0 м) для изделия НЦВР.301329.001-02	1 шт.;*
-03 (I=2,5 м) для изделия HIIBP.301329.001-03	1 шт.:*

-04 (l=3,0 м) для изделия HЦВР.301329.001-04 1 шт.;*

- Кронштейн опоры консольной НЦВР.746231.001
 шт.;
 - Комплект монтажных частей в составе:
- 4) Эксплуатационная документация (этикетка) 1 шт.;

Примечание:

* - в комплект поставки входит труба гнутая одного исполнения, указанного в заказе

5 Правила хранения

- 5.1 Изделие должно храниться в упаковке в складских помещениях, защищающих его от воздействия атмосферных осадков при температуре окружающей среды от минус 50°C до плюс 50 °C при относительной влажности не более 60 % в течение 3 лет.
- 5.2 Воздействие агрессивных сред в процессе хранения не допускается.

6 Транспортирование

- 6.1 Изделие в упаковке предприятия-изготовителя может транспортироваться любым видом транспорта на любые расстояния при температуре окружающей среды от минус 50 до плюс 50 °C, при условии при условии защиты от атмосферных осадков.
- 6.2 При подготовке к транспортированию необходимо закрепить Изделие на предназначенном для этого транспорте. При перевозке Изделия не должны соударяться и кантоваться.

7 Гарантийные обязательства

7.1 Изготовитель гарантирует соответствие Изделия заявленным характеристикам при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

- 7.2 Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи предприятием изготовителем. Гарантийные обязательства на Изделие не распространяются на случаи:
 - наличия механических, химических и иных повреждений Изделия;
 - эксплуатации Изделия вне определенных предприятиемизготовителем целей и условий
- 7.3 Средний срок службы Изделия не менее 10 лет.
- 7.4 Все неисправности Изделия в течение гарантийного срока, приведшие к нарушению его работоспособности, при соблюдении потребителем условий и правил хранения, транспортирования и эксплуатации устраняются по рекламационному акту предприятием-изготовителем безвозмездно.
- 7.5 Адрес предприятия-изготовителя ООО «ЕВРОТЕХ»:

105187, Москва, Окружной проезд, д15 к2, офис 602

Тел.: +7(495) 134-34-02

E-mail: info@eurotekh.ru

Сайт: www.eurotekh.ru

8	Свидетельство	0	приемке

Опора к	онсольная	«ОХРА-О-К»	НЦВР.301329	.001-
изготовлена и при	инята в соот	гветствии с об	язательными	гребованиями
государственных (национальны	х) стандартов,	действующей	технической
документацией и признана годной к эксплуатации.				
т.				
Дата выпуска			Γ.	
Представитель ОТК	C			