

Монтаж термокожуха K20/4

1. Подготовка термокожуха к монтажу (рис. 4).
 - 1.1 Отвернуть четыре стопорных винта (7) на 5-6 оборотов и снять юбку (3).
 - 1.2 Отвернуть три винта крепления сферы термокожуха (2).
2. Монтаж модульной ТВ камеры (рис.3)
 - 2.1 Подключить ТВ модуль (6) с помощью пайки.
 - 2.2 Закрепить ТВ модуль (6) в обойме (5) с помощью двух стопорных винтов (4).
 - 2.3 Ослабить болт крепления обоймы и отрегулировать продольное положение камеры так, чтобы объектив находился как можно ближе к смотровому стеклу.
 - 2.4 Перед окончательной сборкой разместить в кожухе пакет с силикагелем, предварительно сняв с него полиэтиленовую упаковку.
 - 2.5 Собрать сферу (2).
 - 2.6 Подключить камеру к монитору и проверить, не режутся ли углы изображения. Если углы режутся, то повторить установку ТВ модуля с п.2.3.
 - 2.7 Для исключения запотевания смотрового стекла установку ТВ модуля рекомендуется производить в сухом прохладном месте.

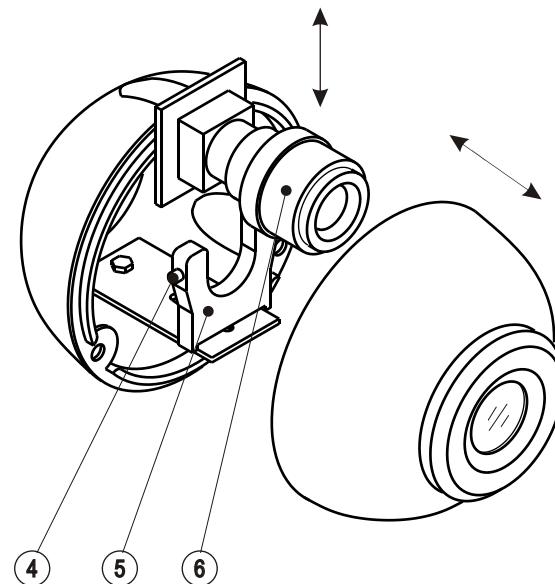


Рис.3 Установка ТВ камеры

- 3.Установка термокожуха на объекте (рис.4)
 - 3.1 Закрепить кронштейн (1), используя саморезы и дюбели, входящие в комплект поставки.
 - 3.2 Подключить ТВ камеру.
 - 3.3 Надеть юбку (3) на сферу (2) и кронштейн (1) и завинтить стопорные винты (7), не затягивая их, чтобы детали термокожуха были подвижны относительно друг друга.
 - 3.4 Настроить углы наклона и поворота камеры, вращая юбку вокруг кронштейна, сферу в окне юбки и вокруг своей оси.
 - 3.5 Затянуть стопорные винты.

Схема электрическая K20/4-110-12

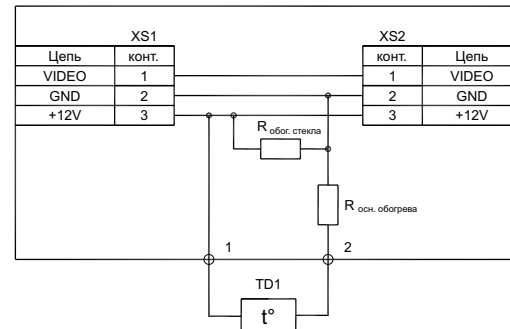


Рис.4 Сборка гермокожуха



АНТИВАНДАЛЬНЫЙ ГЕРМО/ТЕРМОКОЖУХ К20 для модульных ТВ камер

Паспорт изделия



K20/5-70

Гермокожух антивандальный накладной K20/5-70 предназначен для защиты от вредного воздействия окружающей среды и механических повреждений ТВ камер размером 30x30 и 32x32мм со встроенным объективом M12. Уровень защиты IP66.

K20/5-110

Гермокожух антивандальный врезной K20/5-110 предназначен для защиты от вредного воздействия окружающей среды и механических повреждений ТВ камер размером 30x30 и 32x32мм со встроенным объективом M12. Уровень защиты IP66.

K20/4-110-12

Термокожух антивандальный накладной K20/4-110-12 предназначен для защиты от вредного воздействия окружающей среды и механических повреждений модульных ТВ камер размером до 42x42мм со встроенным объективом M12, в том числе с автоматической регулировкой диафрагмы и переменным фокусным расстоянием. Уровень защиты IP66

Гарантия

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия по техническим характеристикам, заявленным в данном паспорте, в течении 12 месяцев со дня отгрузки при условии соблюдения потребителем правил хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантия не распространяется на изделия, имеющие механические, электрические или иные виды повреждений.

Комплект поставки:

Гермокожух	1	Упаковка	1
Дюбель	3	Паспорт	1
Саморез	3	Пакет с силикагелем (для K20/4-110-12)	1

Предприятие - изготовитель

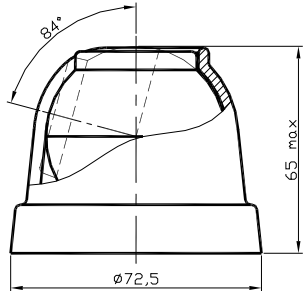
Новгородский завод металлоизделий ОЛЕВС
173014 Великий Новгород, ул. Народная 44
тел./факс (8162) 631615, 631311
info@olevs.ru, www.olevs.ru

Дата

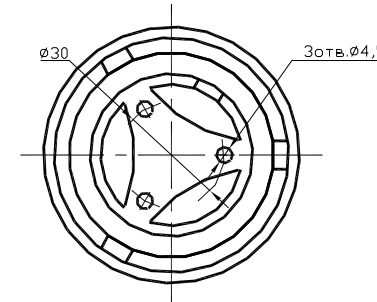
Сборщик

Габариты и вес:

K20/5-70

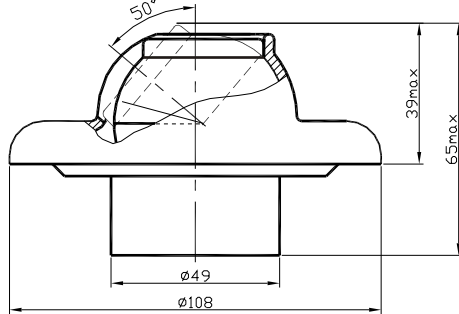


Вес не более 200г.

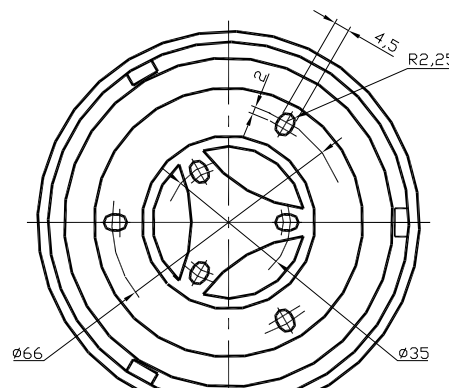


Вид снизу

K20/5-110

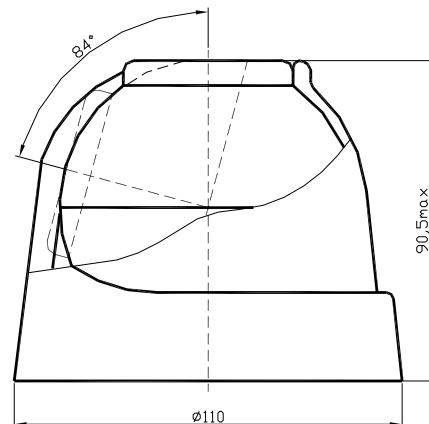


Вес не более 300г.

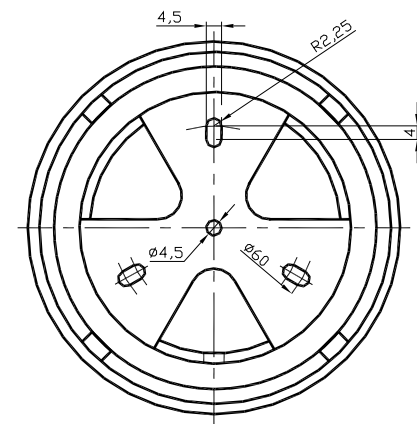


Вид снизу

K20/4-110-12



Вес не более 550г.



Вид снизу

Инструкция по монтажу гермокожуха

Монтаж гермокожуха K20/5

1. Подготовка гермокожуха к монтажу (рис.1).

1.1 Отвернуть три стопорных винта (6) на 5-6 оборотов и снять юбку (3).

1.2 Развинтить сферу гермокожуха (2).

2. Монтаж модульной ТВ камеры

2.1 Подключить ТВ модуль ($L=26-27\text{мм}$) (1) с помощью пайки.

2.2 Установить ТВ модуль (1) на стойках (5) с помощью двух винтов M2x4 (4).

2.3 Проверить тестером отсутствие электрического контакта между винтами и корпусом кожуха.

2.4 Скрутить сферу (2).

2.5 Подключить камеру к монитору и проверить, не режутся ли углы изображения. Если углы режутся, то повторить установку ТВ модуля ($L=24-25\text{мм}$) с п.2.2, приподняв его над стойками с помощью резиновых втулок из комплекта крепежа, используя винты M2x6.

2.6 Для исключения запотевания смотрового стекла монтаж ТВ модуля рекомендуется производить в сухом прохладном месте.

3.Установка гермокожуха на объекте

3.1 Закрепить кронштейн (7), используя саморезы и дюбели, входящие в комплект поставки.

3.2 Подключить ТВ камеру.

3.3 Надеть юбку (3) на сферу (2) и кронштейн (7) и завинтить стопорные винты (6), не затягивая их, чтобы детали гермокожуха были подвижны относительно друг друга.

3.4 Настроить углы наклона и поворота камеры, вращая юбку вокруг кронштейна, сферу в окне юбки и вокруг своей оси.

3.5 Затянуть стопорные винты.

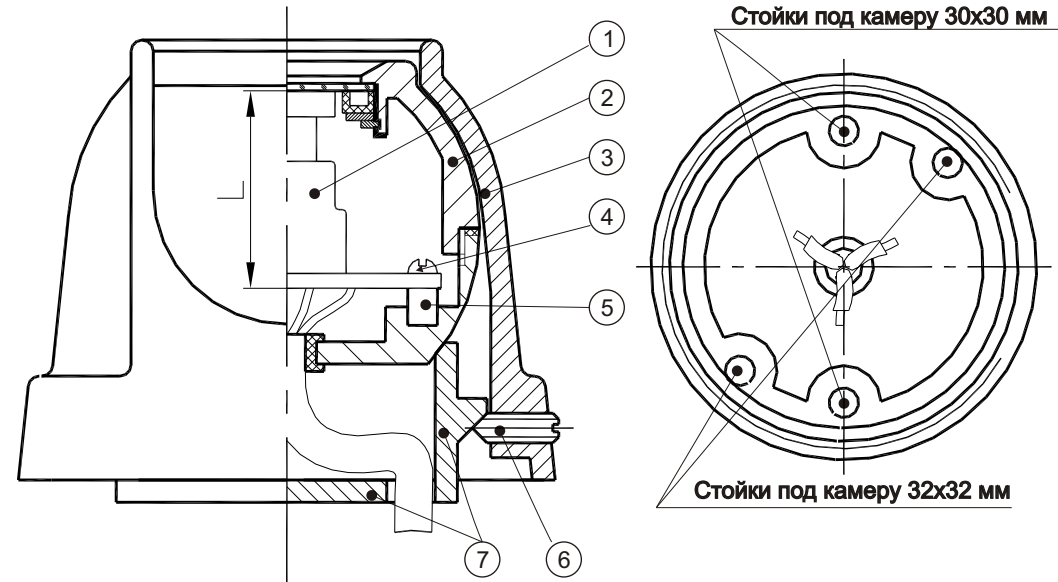


Рис.1 Устройство гермокожуха

Рис.2 Нижняя полусфера