

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АГ86.В00333

Срок действия с 08.02.2013 по 07.02.2016

№ 1005101

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.11АГ86.Общество с ограниченной ответственностью "Научно-исследовательский испытательный центр". 603105, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ванеева, д. 34, тел. (495) 777-80-28, факс (495) 777-80-28.

**ПРОДУКЦИЯ** Телевизионные камеры для видеосистем охраны серии МВК, моделей (см. приложение на 2 листах, бланки № 0660385, № 0660386).  
ТУ 4372-002-74120406-2008.  
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

43 7200

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 51558-2008 (п.п. 5.2.4, 5.4, 5.5, 5.9, 5.11.1);  
ГОСТ Р 52435-2005(разд. 5,6); ГОСТ Р МЭК 60065-2009;  
ГОСТ Р 50009-2000

код ТН ВЭД России:

8525 80 190 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «Байтэрг».

Адрес: 111116, г. Москва, ул. Энергетическая, д. 12, корп. 2.  
Телефон 263-16-66, факс 263-28-49. ИНН 7722523002.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО «Байтэрг».

Адрес: 111116, г. Москва, ул. Энергетическая, д. 12, корп. 2.  
Телефон 263-16-66, факс 263-28-49. ИНН: 7722523002.

**НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 1232 от 08.02.2013 г.

Испытательный центр ООО «АКАДЕМСИБ», рег. № РОСС RU.0001.21АВ09 от 01.08.2011, адрес: 630024, Новосибирская обл., г. Новосибирск, ул. Бетонная, д. 14

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Место нанесения знака соответствия: знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 наносится на корпус изделия и (или) в эксплуатационную документацию.

Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

Э.В. Семенов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.В. Прянин

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0660385

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ86.В00333

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
43 7200 8525 80 190 0	<p>Телевизионные камеры для видеосистем охраны серии MBK, моделей:</p> <p>m X X Y Z g N W W W W, где MBK - серия видеокамер;</p> <p>m - индекс, обозначающий тип серии заказа: нет символа - коммерческая серия заказа;</p> <p>m - серия специального заказа;</p> <p>XX - цифры от 0 до 9, обозначающие модификации корпуса видеокамеры;</p> <p>Y - цифра от 0 до 9, обозначающая тип примененного сенсора;</p> <p>Z - цифра от 0 до 9, обозначающая номер модификации видеокамеры;</p> <p>g- изображение: нет символа - черно-белое изображение; ц - цветное изображение;</p> <p>N - тип установленного объектива: Пробел - объектив с фиксированной диафрагмой или отсутствует;</p> <p>A - объектив с автоматической регулировкой диафрагмы;</p> <p>B - вариофокальный объектив с внешними настройками;</p> <p>D - объектив с автоматической регулировкой диафрагмы с режимом "день/ночь";</p> <p>WWW - модификации и исполнения видеокамеры:</p> <p>X - видеокамера с подогревом оптического окна;</p> <p>П - видеокамера с внутренней платой подогрева, универсальное питание 15...33В;</p> <p>K - питание видеокамеры по сигнальному коаксиальному кабелю;</p>	ТУ 4372-002-74120406-2008



Руководитель органа

*Семенков*  
подпись

Э.В. Семенков  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Прянин*  
подпись

А.В. Прянин  
инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0660386

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АГ86.В00333

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
43 7200 8525 80 190 0		ТУ 4372-002-74120406-2008
	Т - видеокамера с симметричным видеосигналом; У - управление экранном меню видеокамеры по линии передачи видеосигнала; И - встроенная инфракрасная подсветка; С - накладное исполнение корпуса видеокамеры; Н - врезное исполнение корпуса видеокамеры; Р - видеокамера с режимом "расширенного диапазона освещенности"; Д - видеокамера с режимом "день/ночь"; ИКС - видеокамера с встроенным кодером видеосигнала и инфракрасной подсветкой	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «Байтэрг» 111116, г. Москва, ул. Энергетическая, д. 12, корп. 2	



Руководитель органа

*Сев*  
подпись

Э.В. Семенов

инициалы, фамилия

Эксперт

*Прянин*  
подпись

А.В. Прянин

инициалы, фамилия