



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-NO.ME06.B.02685

Серия RU № 0503005

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

средств информатизации АНО "СЕРТИНФО"

Адрес: 115114, г. Москва, 2-ой Кожевнический пер., д. 8;

тел.: (499) 2358123; e-mail: aleshin@certinfo.ru

Аттестат рег. № RA.RU.ME06 от 24.03.2017г.

## ЗАЯВИТЕЛЬ

Huddly AS, Адрес: Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, Норвегия

(уполномоченное изготовителем лицо по договору № 01/2014 от 15.02.2014г. ООО «ЭйдоТраст»,

ОГРН 1027739861490, Адрес: 117049, г. Москва, ул. Житная, д. 14, стр. 1, Российская Федерация)

тел.+7 916 824 7192, E-mail: eydotrast@gmail.com

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Huddly AS, Адрес: Gaustadalleen 21, 0349 Oslo, Норвегия

Тел. +47 41414945, e-mail: einar@huddly.com

(на заводе: Hadelandprodukter AS, Mohagasvingen 8, 2770, Jaren, Норвегия)

## ПРОДУКЦИЯ

Широкоугольная видеокамера (USB 3.0 wide-angled camera) модели Huddly GO 1.0 с торговой маркой HUDDLY

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8525 80 910 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технических регламентов Таможенного союза:

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний:

№ 354-ЭР/17 от 27.06.2017 ИЛ ЗАО НИЦ "САМТЭС" (Аттестат рег. № РОСС RU.0001.21МЭ40);

отчета об анализе состояния производства № АСП-285/2017 от 15.06.2017

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) приведены в эксплуатационной документации  
Наименование и обозначение примененных стандартов приведены в приложении на бланке №0381361

СРОК ДЕЙСТВИЯ 28.06.2017 ПО 28.06.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификацииЭксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

П.И.Братухин

(инициалы, фамилия)

Ю.И.Карпин

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-NO.ME06.B.02685

Серия RU № 0381361

## Наименование и обозначение примененных стандартов

ГОСТ 30805.22-2013 (CISPR 22:2006)

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.

Разделы 4-6

ГОСТ CISPR 24-2013

Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.

Раздел 5



М.И. Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

П.И.Братухин

(инициалы, фамилия)

Ю.И.Карпин

(инициалы, фамилия)