

Система добровольной  
сертификации в области пожарной  
безопасности  
"Коллегия "Огнезащита"



Система зарегистрирована в Едином  
реестре Федерального агентства по  
техническому регулированию и  
метрологии РОССТАНДАРТ  
Reg. номер РОСС RU.31401.04ИВА0  
от 18.12.2015 г.



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

ССПБ.КА.КО01.Н.000090

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

KABA ILCO INC. Адрес: 7301 Decarie Boulevard, Montreal, Quebec, H4P 2G7,  
Canada, Канада. Телефон: +15147355410. Факс: +15147356589.  
E-mail: lodgingilco@kaba.com.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

KABA ILCO INC. Адрес: 7301 Decarie Boulevard, Montreal, Quebec, H4P 2G7,  
Canada, Канада. Телефон: +15147355410. Факс: +15147356589. E-mail: lodgingilco@kaba.com.  
Филиал завода-изготовителя: «Computerized Security Systems Inc. (Saflok)».  
Адрес: 31750 Sherman Avenue, Madison Heights, MI 48071, Соединенные Штаты Америки.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по  
сертификации, выдавшего сертификат  
соответствия)

ОС ООО "Научный Испытательный Экспертный Центр по сертификации"  
ООО "НИЭЦ Сертификации", 129272, г. Москва, ул. Трифоновская, д. 51 А, стр. 2,  
тел/факс. (499)187-70-49, 187-73-16, ОГРН: 1107746197096.  
Аттестат аккредитации № ССПБ.RU.KO01 выдан 01.03.2016 г.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,  
позволяющая провести идентификацию)

Замки металлические электронные программируемые на напряжение  
до 48 вольт, торговые марки "КАВА", "dormakaba", модели: Confidant  
RFID, Saflok Quantum, Saflok Quantum 3, Saflok Quantum 2, Saflok RT,  
Saflok MT, ILCO Q90, ILCO 790, ILCO 770, ILCO Generation E-760.  
Серийный выпуск.

код ОКПД 2  
25.72.12

код ТН ВЭД  
России  
8301 40 190 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов  
организаций, сводов правил, условий договоров на  
соответствие требованиям которых проводилась  
сертификация)

ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть»,  
раздел 6. Метод 1. Материал относится к негорючим материалам (НГ).

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № 0178-С от 17.04.2017 г.,  
ИЛ "ПожПромГрупп" № ССПБ.RU.КОИЛ02 от 01.03.2016 г.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по  
сертификации в качестве доказательств соответствия  
продукции)

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO  
9001:2015) № СДССМТ.RU.OC01.K01013 от 25.11.2016 г. по 25.11.2019 г., выдан  
ОС "СибМосТест" номер аттестата аккредитации СДССМТ.RU.31068.OC01 от  
03.07.2013 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.04.2017 по 20.04.2020



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

В.В. Сумской

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

С.В. Горшков