

ИНН 6731060623

р/с 40702810203180002564

КПП 673101001,

в Тульском филиале АБ «РОССИЯ» г.Тула

ОГРН 1076731004701

к/с 30101810600000000764

ОКПО 80210527

БИК 047003764

Исх. №1101-01 от 11.01.2019

Уважаемые потребители!

Информируем Вас о завершении ребрендинга компании. В связи с чем, изменились все наименования выпускаемой продукции. Конструктивные и технические характеристики изделий при этом остались прежними.

Ниже представлена структура наименования электромеханических замков и таблица соответствия прежних и новых наименований выпускаемой продукции.

Структура условного наименования электромеханических замков:

PROMIX-SM.NXX.YU.D Color, где

SM – тип изделия – электромеханические замки.

N – тип механизма запираения:

- 1 – замки с шариковым механизмом запираения;
- 2 – замки со скошенным засовом;
- 3 – замки с крюкообразным механизмом запираения;
- 4 – замки с штифтовым механизмом запираения.

XX – порядковый номер изделия.

Y – исполнение замка:

- 0 – нормально открытый;
- 1 – нормально закрытый;
- 2 – триггерный.

U – номинальное напряжение питания:

- 0 – 12В;
- 1 – 24В.

D – наличие встроенных датчиков:

- 0 (отсутствует) – без датчиков;
- 1 – датчик положения двери;
- 2 – датчик состояния замка;
- 3 – датчик положения двери и датчик состояния замка.

Color – цвет корпуса:

- white – белый;
- black – черный;
- brown – коричневый;
- silver – серебро;
- gold – золото.

Таблица соответствия прежних и новых наименований (без учета цвета корпуса)

Прежнее наименование	Новое наименование
Замки с шариковым механизмом запираения (SM1xx)	
Шериф- 1 Лайт НО 12В	Promix-SM101.00
Шериф- 1 Лайт НО 24В	Promix-SM101.01
Шериф- 1 Лайт НЗ 12В	Promix-SM101.10
Шериф- 1 Лайт НЗ 24В	Promix-SM101.11
Шериф- 1 Премиум НО 12В	Promix-SM101.00.3
Шериф- 1 Премиум НО 24В	Promix-SM101.01.3
Шериф- 2 Лайт НО 12В	Promix-SM102.00
Шериф- 2 Лайт НО 24В	Promix-SM102.01
Шериф- 2 Лайт НЗ 12В	Promix-SM102.10
Шериф- 2 Лайт НЗ 24В	Promix-SM102.11
Шериф-2 Лайт НО 12 В с датчиком	Promix-SM102.00.1
Шериф-2 Лайт НО 24 В с датчиком	Promix-SM102.01.1
Шериф 2М НЗ 12В	Promix-SM112.10
Шериф-4 НО 12В	Promix-SM104.00
Шериф-4 НО 24В	Promix-SM104.01
Шериф-4 НЗ 12В	Promix-SM104.10
Шериф-4 НЗ 24В	Promix-SM104.11
Шериф-4 НО 12В с датчиком	Promix-SM104.00.1
Шериф-4 НО 24В с датчиком	Promix-SM104.01.1
Шериф-4 НЗ 12В с датчиком	Promix-SM104.10.1
Шериф-4 НЗ 24В с датчиком	Promix-SM104.11.1
Блокиратор BL3.1 НО 12В	Promix-SM131.00
Блокиратор BL3.1 НО 24В	Promix-SM131.01
Блокиратор BL3.1 НЗ 12В	Promix-SM131.10
Блокиратор BL3.1 НЗ 24В	Promix-SM131.11
Блокиратор BL3.2 НЗ 12В	Promix-SM132.10
Замки со скошенным засовом (SM2xx)	
Шериф- 3В НО 12В	Promix-SM203.00
Шериф. 3В НО 24В	Promix-SM203.01
Шериф- 3В НЗ 12В	Promix-SM203.10
Шериф- 3В НЗ 24В	Promix-SM203.11
Шериф- 3В НО 12В с датчиком замка	Promix-SM203.00.2
Шериф- 3В НО 24В	Promix-SM203.01.2
Шериф- 3В НЗ 12В с датчиком замка	Promix-SM203.10.2
Шериф- 3В НЗ 24В с датчиком замка	Promix-SM203.11.2
Шериф- 3В.У НО 12В	Promix-SM213.00
Шериф- 3В.У НО 24В	Promix-SM213.01
Шериф- 3В.У НЗ 12В	Promix-SM213.10
Шериф- 3В.У НЗ 24В	Promix-SM213.11
Замки с крюкообразным механизмом запираения (SM3xx)	
Шериф- 5 НО 12В	Promix-SM305.00
Шериф- 5 НЗ 12В	Promix-SM305.10
Шериф- 6 НО 12В	Promix-SM306.00
Шериф- 6 НЗ 12В	Promix-SM306.10
Шериф- 8 НЗ 12В с датчиком	Promix-SM308.10.1
Замки с штифтовым механизмом запираения (SM4xx)	
Шериф- 9.0 НЗ 12В	Promix-SM490.10
Шериф- 9.0 НЗ 24В	Promix-SM490.11

Шериф- 9.1 Н3 12В	Promix-SM491.10
Шериф- 9.1 Н3 24В	Promix-SM491.11
Шериф- 9.2 Н3 12В	Promix-SM492.10
Шериф- 9.2 Н3 24В	Promix-SM492.11
Шериф- 20 Н3 12В	Promix-SM420.10
Шериф- 20 Н3 12В с датчиком	Promix-SM420.10.1
Шериф-13 Т 12В	Promix-SM410.20.1

Аксессуары для замков

Шериф-3В.КЛ	Promix-AD.КМ.01
Ригели и ответные планки	
Ригель RG0	Promix-AD.DB.00
Ригель RG1	Promix-AD.DB.01
Ригель RG1.1	Promix-AD.DB.01-01
Ригель RG2	Promix-AD.DB.02
Ригель RG3	Promix-AD.DB.03
Ригель RG4	Promix-AD.DB.04
Ригель RG5	Promix-AD.DB.05
Ригель RG6	Promix-AD.DB.06
Ригель RG7	Promix-AD.DB.07
Ригель RG8	Promix-AD.DB.08
Ригель RG9	Promix-AD.DB.09
Ригель RG10	Promix-AD.DB10
Ригель RG11	Promix-AD.DB11
Ригель RG12	Promix-AD.DB12
Ригель RG13	Promix-AD.DB13
Ригель RG14	Promix-AD.DB14
Кронштейны	
Кронштейн KR1	Promix-AD.BR.01
Кронштейн KR2	Promix-AD.BR.02
Кронштейн KR3	Promix-AD.BR.03
Кронштейн KR4	Promix-AD.BR.04
Кронштейн KR5	Promix-AD.BR.05
Кронштейн KR6	Promix-AD.BR.06
Кронштейн KR7	Promix-AD.BR.07

Контроллеры управления по радиоканалу (CR)

KZ-03	Promix-CR.RX.01
KZ-03/ВР	Promix-CR.RX.02
KZ-03/ВР2	Promix-CR.RX.03
Новый контроллер	Promix-CR.RX.04
KZ-BR	Promix-CR.TX.01
KZ-BR/1	Promix-CR.TX.01-01
KZ-BR/2	Promix-CR.TX.01-02
ШЕРИФ-РК	Promix-RDS

Контроллеры управления доступом автономные (CS)

KZ-04	Promix-CS.PD.01
KZ-05	Promix-CS.PD.02

Контроллеры управления сетевые (CN)

Sheriff-L-Z4.1	Promix-CN.PR.04
Sheriff-L-Z8.1	Promix-CN.PR.08
Sheriff-L-CC	Promix-CN.CC.01
Sheriff-LN	Promix-CN.LN.01
Sheriff-L-RD	Promix-CN.RD.01

Контроллеры для теплорегулирования (CT)

КЛИМАТ-РДК	Promix-CT.RDK.01
КЛИМАТ-БУРК	Promix-CT.RES.01
КЛИМАТ-УУП	Promix-CT.HC.01
TRS-01	Promix-CT.TRS.01
ТЭО-1.1	Promix-CT.TMR.01
ТЭО-1.2	Promix-CT.TMR.01-02
ТЭО-1.3	Promix-CT.TMR.01-03
ТЭО-1.4	Promix-CT.TMR.01-04

Считыватели (RR)

KZ-1121	Promix-RR.MC.01
KZ-1121/M	Promix-RR.MC.02
KZ-1121/M2	Promix-RR.MC.03
KZ-602/M	Promix-RR.MC.04

Нагреватели (HT)

КЛИМАТ-СОК	Promix-HT.SR.01
КЛИМАТ-СОД	Promix-HT.SR.02

Устройства индикации и голосового оповещения (VI)

Мнемо-KZ	Promix-VI.LED.01
Sheriff-L-mi	Promix-VI.DISP.01
KZ-V02	Promix-VI.VC.02

Дополнительное оборудование (AD)

Sheriff-PI	Promix-AD.RI.01
KZ-W26	Promix-AD.CI.01
KZ-U	Promix-AD.RM.01

Директор



 /Бакланов Д.А.