

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ
ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.000231

(номер сертификата)

Дата выдачи 18 марта 2019 г.

Срок действия с 18 марта 2019 г. по 18 марта 2022 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что

Видеосервер «Domination» (см. Приложение)

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности)

ГУ 4020-001-04798868-2016

(номер партии заводской номера)

соответствует пунктам Раздел VII п. 41, 42, 43

(номера подпунктов пунктов)

требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения транспортной безопасности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от

26 сентября 2016 г. № 969

на основании протокола испытаний № 2/263 от 24.01.2019 ФГУП НИИР

(регистрационный № РА РС 2114Р01)

Органом по сертификации технических средств
обеспечения транспортной безопасности
ФКУ НПО «СТИС» МВД России

(наименование органа по сертификации)

Заявитель ООО «ВИПАКС+»
адрес 614000, г. Пермь, ул. Краснова, д. 24

(наименование, адрес места нахождения организации-заявителя)

Производитель ООО «ВИПАКС+»

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(полное имя руководителя уполномоченного лица)
М.П.
Г.С.С.
Григорий Семёнович Соловьев

И.О. Колесников

(фамилия, имя, отчество)

Настоящий сертификат соответствия зарегистрирован в реестре выданных сертификатов
соответствия технических средств обеспечения транспортной безопасности требованиям к их
функциональным свойствам.

18 марта 2019 г. Регистрационный номер 000231

№ 000231

(учетный номер бланка)

МИНИСТЕРСТВО ВНУТРЕННИХ ДЕЛ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ТРАНСПОРТНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
технических средств обеспечения транспортной безопасности
требованиям к их функциональным свойствам

№ МВД РФ.03.000231 от 18 марта 2019 г. (рег. № 000231)

Видеосерверы «Domination»
ТУ 4020-001-04798868-2016:

№ п/п	Модель видеосервера
1	IP-16-4-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
2	IP-24-4-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
3	IP-32-4-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
4	IP-9-4-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
5	IP-16-4-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
6	IP-24-4-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
7	IP-32-4-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
8	IP-24-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
9	IP-32-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
10	IP-48-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
11	IP-24-12-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
12	IP-32-12-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
13	IP-48-12-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
14	IP-32P-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
15	IP-48P-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
16	IP-64P-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
17	IP-96P-12-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
18	IP-48P-12-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
19	IP-64P-12-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
20	IP-96P-12-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
21	IP-64-16-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
22	IP-96-16-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
23	IP-128-16-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
24	IP-96P-24-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
25	IP-128P-24-HS (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)
26	Hybrid-16-MDR (ПО Видеоклиент Domination v.2.0)

Руководитель
Органа по сертификации

П.С. Колесников
П.С. Колесников
М.П.
