

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.03.001368

(номер сертификата)

Дата выдачи: 22 декабря 2022 г.

Срок действия: с 22 декабря 2022 г. по 22 декабря 2025 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что Оборудование
системы видеонаблюдения КБЮТЭК (см. Приложение)

ТУ 26.43.21-003-67468729-2022

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности, номер партии заводской номер)

соответствует пунктам 21 - 31 раздела V; 41 - 43 раздела VII; 44 - 45 раздела VIII

(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 № 94ВС/2022 от 19.12.2022 ИЛ ООО «Болный эксперт» (рег. № RA RU 210A32)

Сертификат соответствия выдан Органом по сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности
ФКУ НПО «СТиС» МВД России

(наименование органа по сертификации)

ООО «КБЮТЭК»

Заявитель адрес: 115230, г. Москва, Хлебозаводский проезд, д. 7, стр. 9, эт. 1,
пом. VIII, ком. 12, оф. 3

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

Производитель **ООО «КБЮТЭК»**

(наименование организации-производителя)

Руководитель Органа по сертификации

(должность руководителя (уполномоченного лица)
органа по сертификации)

М.П.

(подпись)

С.Г. Поволоцкий

(инициалы, фамилия)

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

№ 001370

(учетный номер бланка)

22 декабря 2022 г. Регистрационный номер 001368

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.03.001368 от 22 декабря 2022 г. (рег. № 001368), на 3-х листах, лист 1

Оборудование системы видеонаблюдения КБЮТЭК,
ТУ 26.43.21-003-67468729-2002

в составе:

№ п/п	Наименование оборудования (модификация)
1	IP-видеокамера QVC-MiR201
2	IP-видеокамера QVC-MiR203
3	IP-видеокамера QVC-MiR501
4	IP-видеокамера QVC-MiR502
5	IP-видеокамера QVC-MiR803
6	IP-видеокамера QVC-MiR201M
7	IP-видеокамера QVC-MiR203M
8	IP-видеокамера QVC-MiR501M
9	IP-видеокамера QVC-MiR502M
10	IP-видеокамера QVC-MiR803M
11	IP-видеокамера QVC-MiR501Z1
12	IP-видеокамера QVC-MiR501Z2
13	IP-видеокамера QVC-MiR504Z1
14	IP-видеокамера QVC-MiR504Z2
15	IP-видеокамера QVC-IPC-R501M-PRO
16	IP-видеокамера QVC-IPC-R502M-PRO
17	IP-видеокамера QVC-IPC-R503A-PRO
18	IP-видеокамера QVC-IPC-R503M-PRO
19	IP-видеокамера QVC-IPC-R501AZ-PRO
20	IP-видеокамера QVC-IPC-B501AMZH-PRO
21	IP-видеокамера QVC-IPC-R801AZ-PRO
22	IP-видеокамера QVC-IPC-R502AZ-PRO
23	IP-видеокамера QVC-IPC-B502AMZ-PRO
24	IP-видеокамера QVC-IPC-R802AZ-PRO
25	IP-видеокамера QVC-IPC-R503AZ-PRO
26	IP-видеокамера QVC-IPC-R401AZFC-PRO
27	IP-видеокамера QVC-IPC-R501AZ-PRO-55
28	IP-видеокамера QVC-IPC-B801AMZH-PRO-55
29	IP-видеокамера QVC-IPC-R404A-PRO(4x)
30	IP-видеокамера QVC-IPC-R204SA-PRO(25x)
31	IP-видеокамера QVC-IPC-R504A-PRO(33x)



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

№ МВД РФ.03.001368 от 22 декабря 2022 г. (рег. № 001368), на 3-х листах, лист 2

№ п/п	Наименование оборудования (модификация)
32	IP-видеокамера QVC-IPC-F504AB-PRO(36x)
33	IP-видеокамера QVC-IPC-F804A-PRO(36x)
34	IP-видеокамера QVC-IPC-S404TRBIZA-PRO
35	IP-видеокамера QVC-IPC-S204TRBIZA-PRO
36	IP-видеокамера QVC-IPC-S101TRA-PRO
37	IP-видеокамера QVC-IPC-R201Z-PRO(37x)
38	IP-видеокамера QVC-IPC-R201SM (2.8)
39	IP-видеокамера QVC-IPC-R501SM (2.8)
40	IP-видеокамера QVC-IPC-R202SM (2.8)
41	IP-видеокамера QVC-IPC-R502SM (2.8)
42	IP-видеокамера QVC-IPC-R206W (2.8) V3
43	IP-видеокамера QVC-IPC-R201AV
44	IP-видеокамера QVC-IPC-R501AV (2.8-12)
45	IP-видеокамера QVC-IPC-R202V (2.8-12)
46	IP-видеокамера QVC-IPC-R502V (2.8-12)
47	IP-видеокамера QVC-IPC-R204A (25x)
48	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R202 (2.8)
49	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R502 (2.8)
50	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R201 (2.8)
51	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R501 (2.8)
52	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R202V (2.8-12)
53	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R502V (2.8-12)
54	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R201V (2.8-12)
55	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R501V (2.8-12)
56	Аналоговая видеокамера QVC-AC-R204 (22x)
57	Видеорегистратор QVC-NVR-R432/4K
58	Видеорегистратор QVC-NVR-R1664/4K
59	Видеорегистратор QVC-NVR-R16128/4K
60	Видеорегистратор QVC-NVR-R104/8MP-4POE
61	Видеорегистратор QVC-NVR-R208/8MP-8POE
62	Видеорегистратор QVC-NVR-R216/8MP-16POE
63	Видеорегистратор QVC-XVR-R104/5MP
64	Видеорегистратор QVC-XVR-R108/5MP
65	Видеорегистратор QVC-XVR-R216/5MP
66	Видеорегистратор QVC-NVR-R104/4K
67	Видеорегистратор QVC-NVR-R108/4K
68	Видеорегистратор QVC-NVR-R216/4K
69	Коммутатор QSW-4610-10T-AC
70	Коммутатор QSW-4610-28T-AC



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

№ МВД РФ.03.001368 от 22 декабря 2022 г. (рег. № 001368), на 3-х листах, лист 3

№ п/п	Наименование оборудования (модификация)
71	Коммутатор QSW-4610-52T-AC
72	Коммутатор QSW-4610-10T-POE-AC
73	Коммутатор QSW-4610-28T-POE-AC
74	Коммутатор QSW-3750-10T-AC-R
75	Коммутатор QSW-3750-28T-AC-R
76	Коммутатор QSW-3750-52T-AC-R
77	Коммутатор QSW-3750-10T-POE-AC-R
78	Коммутатор QSW-3750-28T-POE-AC-R
79	Коммутатор QSW-4700-28TX
80	Коммутатор QSW-4700-28TX-POE
81	Коммутатор QSW-4700-52TX
82	Коммутатор QSW-4700-52TX-POE
83	Коммутатор QSW-3310-28TX-AC-AC
84	Коммутатор QSW-3310-28TX-POE-AC
85	Коммутатор QSW-3310-12T-I-POE-DC
86	Коммутатор QSW-6300-52T
87	Коммутатор QSW-6300-32F
88	Коммутатор QSW-6300-32T
89	Коммутатор QSW-6900-32H
90	Коммутатор QSW-6900-56LF
91	Коммутатор QSW-6900-56F
92	Коммутатор QSW-6910-26F

Руководитель
Органа по сертификации


С.Г. Поволоцкий
М.П.

