

**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.03.001377**

(номер сертификата)

**Дата выдачи:** 27 декабря 2022 г.

**Срок действия:** с 27 декабря 2022 г. по 27 декабря 2025 г.

(для серийно выпускаемых технических средств обеспечения транспортной безопасности)

Настоящий сертификат соответствия удостоверяет, что

**Система видеонаблюдения с компьютерным зрением «Orwell 2k»**

(см. Приложение)

(наименование технического средства обеспечения транспортной безопасности,

**ВАРШ.425159.002 ТУ**

номер партии заводской номер)

соответствует пунктам **21 – 29, 30 (а-в, д, з, и – л), 31, 41 – 43** раздела V.

(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 № 577/22-41-1 от 12.12.2022 ИЦ ФГУП НИИР им. М.И. Кривошеева (рег. № RA.RU.21IP01).

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

(наименование органа по сертификации)

**Заявитель** АО «ЭЛВИС-НеоТек», адрес: 124460, г. Москва вн. тер. г. муниципальный округ Матушкино, Зеленоград, пр-кт Панфиловский, д. 10, стр. 1, этаж 2, пом. 1, ком. 8

(наименование, адрес местонахождения организации-заявителя)

**Производитель** АО «ЭЛВИС-НеоТек»

(наименование организации-производителя)

**Руководитель Органа по сертификации**

(должность руководителя (уполномоченного лица)  
органа по сертификации)

М.П.



**С.Г. Поволоцкий**

(инициалы, фамилия)

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

**№ 001379**

(учетный номер бланка)

27 декабря 2022 г.

**Регистрационный номер 001377**

**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.03.001377 от 27 декабря 2022 г. (рег. № 001377) на 2 листах, 1 лист

*Система видеонаблюдения с компьютерным зрением «Orwell 2k», в составе:*

№ п/п	Наименование оборудования
1.	Программное обеспечение «Система видеонаблюдения с компьютерным зрением «Orwell 2k» ВАПИ.00001-01 92 01, версия 3.
2.	Модуль обработки данных «Orwell 2k» ВАПИ.466451.003
3.	Модуль управления оператора ВАПИ.466452.013
	IP-видеокамеры VisorJet Smart серии Bullet, Dome, Fisheye, PTZ, Bullet mini, Dome mini ВАПИ.201219.009:
4.	IP-камера VisorJet Smart Bullet VJS-B620-2-LPR
5.	IP-камера VisorJet Smart Bullet VJS-B620-2
6.	IP-камера VisorJet Smart Bullet VJS-B621-2
7.	IP-камера VisorJet Smart Bullet VJS-B620-5
8.	IP-камера VisorJet Smart Bullet VJS-B621-5
9.	IP-камера VisorJet Smart Bullet VJS-B622-2-LPR
10.	IP-камера VisorJet Smart Dome VJS-D620-2
11.	IP-камера VisorJet Smart Dome VJS-D620-5
12.	IP-камера VisorJet Smart Dome VJS-D621-2
13.	IP-камера VisorJet Smart Dome VJS-D621-5
14.	IP-камера VisorJet Smart Bullet mini VJS-B603-2
15.	IP-камера VisorJet Smart Bullet mini VJS-B603-5
16.	IP-камера VisorJet Smart Bullet mini VJS-B603-2-LPR
17.	IP-камера VisorJet Smart Dome mini VJS-D603-2
18.	IP-камера VisorJet Smart Dome mini VJS-D603-5
19.	IP-камера VisorJet Smart PTZ VJS-P612-5
20.	IP-камера VisorJet Smart PTZ VJS-P612-2-LPR
21.	IP-камера VisorJet Smart Speed PTZ VJS-P622-5
22.	IP-камера VisorJet Smart Fisheye VJS-F603-5
23.	IP-камера VisorJet Smart Fisheye VJS-F603-12



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

№ МВД РФ.03.001377 от 27 декабря 2022 г. (рег. № 001377) на 2 листах, 2 лист

№ п/п	Наименование оборудования
24.	Видеокамера сферическая для записи, трансляции и публикации видеоизображения в формате 4К с обзором в 360 градусов ВАРШ.201219.006 Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА ВАРШ.466256.001:
25.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА
26.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА СКУД
27.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА Оператор
28.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА СКУД 2
29.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА Light
30.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА К
31.	Модуль мультиплатформенного устройства ОКТА 2.0

Руководитель  
Органа по сертификации



С.Г. Поволоцкий

М.П.