

STATEMENT OF COMPATIBILITY	ЗАЯВЛЕНИЕ О СОВМЕСТИМОСТИ
between	между
Kaspersky Industrial CyberSecurity for Linux Nodes 1.5	Kaspersky Industrial CyberSecurity for Linux Nodes 1.5
the product of	являющимся продуктом
AO KASPERSKY LAB,	АО «Лаборатория Касперского»,
39A/2 Leningradskoe Shosse, Moscow, 125212, the Russian Federation	125212, Россия, Москва, Ленинградское шоссе, д. 39А, стр. 2
hereinafter referred to as KICS for Nodes and “Kaspersky” respectively	в дальнейшем именуемыми KICS for Nodes и «Лаборатория Касперского» соответственно
and	и
Hardware and software complex “KVANT-CHEAZ” 2.4	Программно-технический комплекс «КВАНТ-ЧЭАЗ» 2.4
the product of	являющимся продуктом
“CHEAZ” JSC	АО «ЧЭАЗ»
5 pr. I.Yakovleva, Cheboksary, 428020	428020, г. Чебоксары, пр. И.Яковлева, д.5
hereinafter referred to as KVANT-CHEAZ and CHEAZ respectively	в дальнейшем именуемыми ПТК «КВАНТ-ЧЭАЗ» и ЧЭАЗ соответственно
KVANT-CHEAZ is a software and hardware package designed for use in automated process control systems, data collection and transmission systems, and telemetry systems of substations and distribution substations. It is also used to collect, store, and visualize information received from relay protection and automation devices and related devices (controllers, sensors, converters, etc.) installed at customer sites, generate reports and events, and view current and archived data.	ПТК «КВАНТ-ЧЭАЗ» – программно-технический комплекс, предназначенный для применения в автоматизированных системах управления технологическими процессами, систем сбора и передачи информации и систем телемеханики подстанций и распределительных подстанций, а так же используется для сбора, хранения и визуализации информации, поступающей с устройств РЗА и смежных устройств (контроллеров, датчиков, преобразователей и т.д.), установленных на объектах заказчика, генерации отчетов, событий и просмотра текущих и архивных данных.
“KICS for Nodes” is the industrial grade cybersecurity software products for industrial automation endpoint protection.	Программный продукт «KICS for Nodes» является специализированным программным продуктом для защиты конечных узлов в системах промышленной автоматизации.
CHEAZ and “Kaspersky” hereby agree on the following statement regarding possibility to use the listed products on a common system and their compatibility and contribution to fulfillment of cybersecurity requirements:	ЧЭАЗ и «Лаборатория Касперского» настоящим подтверждают следующее заявление относительно использования указанных продуктов в рамках одной системы, их совместимости и вклада в выполнение требований кибербезопасности:
CHEAZ and “Kaspersky” have carried out extensive compatibility tests for the joint use of their product combinations on the same system. The outcome of the tests was that, subject to their individual system requirements, the products are compatible and can be used jointly within the same system.	ЧЭАЗ и «Лаборатория Касперского» провели всесторонние тесты на совместимость их продуктов при одновременной работе в составе единой системы. В результате тестирования было установлено, что продукты, с учётом их индивидуальных системных требований, являются совместимыми и могут использоваться в составе единой системы.

<p>In case both products are installed and used within the same system this may contribute to fulfillment of essential information and cybersecurity requirements in industrial automation process control systems.</p> <p>Compatibility is confirmed between the product versions listed in this statement. KICS for Linux Nodes 1.5 support will end on 02.04.2031. To ensure compatibility and support, it is strongly recommended to update the products to the latest versions with confirmed compatibility before the specified date.</p>	<p>В случае установки и использования указанных программных продуктов в рамках единой системы это может способствовать выполнению основных требований, предъявляемых к информационной и кибербезопасности в автоматизированных системах управления промышленных объектов.</p> <p>Совместимость подтверждена для версий продуктов, указанных в данном заключении. Поддержка продукта KICS for Linux Nodes 1.5 истекает 02.04.2031. Для обеспечения совместимости и поддержки настоятельно рекомендуется до указанной даты обновить продукты до последних версий с подтвержденной совместимостью.</p>
<p>AO KASPERSKY LAB</p> <p>Date: 13.04.2026 Name: <u>Anna Kulashova</u></p>  <p>Title: <u>Managing Director, Russia, CIS</u></p>	<p>АО «Лаборатория Касперского»</p> <p>Дата: 13.04.2026 Имя: <u>А.В. Кулашова</u></p>  <p>Должность: <u>Управляющий директор в России и странах СНГ</u></p>
<p>“CHEAZ” JSC</p> <p>Date: 13.04.2026 Name: <u>Alexander Gorelov</u></p>  <p>Title: <u>General Manager</u></p>	<p>АО «ЧЭАЗ»</p> <p>Дата: 13.04.2026 Имя: <u>А.Ю. Горелов</u></p>  <p>Должность: <u>Генеральный директор</u></p>