

STATEMENT OF COMPATIBILITY	ЗАЯВЛЕНИЕ О СОВМЕСТИМОСТИ
between	между
<b>Kaspersky Industrial CyberSecurity for Linux Nodes 1.5</b>	<b>Kaspersky Industrial CyberSecurity for Linux Nodes 1.5</b>
the product of	являющимся продуктом
<b>АО KASPERSKY LAB,</b>	<b>АО «Лаборатория Касперского»,</b>
39A/2 Leningradskoe Shosse, Moscow, 125212, the Russian Federation	125212, Россия, Москва, Ленинградское шоссе, д. 39А, стр. 2
hereinafter referred to as <b>KICS for Nodes</b> and “ <b>Kaspersky</b> ” respectively	в дальнейшем именуемыми <b>KICS for Nodes</b> и « <b>Лаборатория Касперского</b> » соответственно
and	и
<b>Ksikont software and hardware complex</b>	<b>Программно-аппаратный комплекс «Ксиконт»</b>
the product of	являющимся продуктом
<b>“Ksikont” LLC</b>	<b>ООО «Ксиконт»</b>
Russia, 454128, Chelyabinskaya obl., g. o Chelyabinskiy, vn. r-n Kalininskiy, Chelyabinsk, ul. Chicherina 21, app. 42	Россия, 454128, Челябинская обл., г. о. Челябинский, вн. р-н Калининский, г. Челябинск, ул. Чичерина, д. 21, кв. 42
hereinafter referred to as <b>PAC Ksikont</b> and “ <b>Ksikont</b> ” respectively	в дальнейшем именуемыми <b>ПАК Ксиконт</b> и « <b>Ксиконт</b> » соответственно
<b>PAC Ksikont</b> is a distributed information and control automation systems at energy and industrial facilities. <b>KICS for Nodes</b> are the industrial grade cybersecurity software products for industrial automation endpoint protection.	<b>ПАК Ксиконт</b> — комплекс программных и аппаратных средств для создания распределенных автоматизированных систем мониторинга и управления на объектах энергетики и промышленности. Программные продукты <b>KICS for Nodes</b> являются специализированными программными продуктами для защиты конечных узлов в системах промышленной автоматизации.
“ <b>Ksikont</b> ” and “ <b>Kaspersky</b> ” 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:	« <b>Ксиконт</b> » и « <b>Лаборатория Касперского</b> » настоящим подтверждают следующее заявление относительно использования указанных продуктов в рамках одной системы, их совместимости и вклада в выполнение требований кибербезопасности:
“ <b>Ksikont</b> ” and “ <b>Kaspersky</b> ” 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.	« <b>Ксиконт</b> » и « <b>Лаборатория Касперского</b> » 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>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><b>АО KASPERSKY LAB</b></p> <p>Date: 16.12.2024 Name: <u>Anna Kulashova</u></p>  <p>Title: <u>Managing Director, Russia, CIS</u></p>	<p><b>АО «Лаборатория Касперского»</b></p> <p>Дата: 16.12.2024 Имя: <u>А.В. Кулашова</u></p>  <p>Должность: <u>Управляющий директор в России и странах СНГ</u></p>
<p><b>“Ksikont” LLC</b></p> <p>Date: 16.12.2024 Name: <u>Aleksei Ivanov</u></p>  <p>Title: <u>Director</u></p> 	<p><b>ООО «Ксиконт»</b></p> <p>Дата: 16.12.2024 Имя: <u>А. Ю. Иванов</u></p>  <p>Должность: <u>Директор</u></p> 