

АКТ ПРОВЕРКИ СОВМЕСТИМОСТИ

между программными продуктами

Kaspersky Industrial CyberSecurity 2.0

продукция компании

АО «Лаборатория Касперского»

Россия, 125212, г. Москва, Ленинградское шоссе, 39А, стр.2

здесь и далее именуемые как «KICS» и «Лаборатория Касперского»
соответственно

и

Вибробит Web.Net.Monitoring

продукция компании

ООО НПП «Вибробит»

344092, РФ, г. Ростов-на-Дону, ул. Капустина д.8, корпус А

здесь и далее именуемые как «Вибробит Web.Net.Monitoring» и «Вибробит»
соответственно.

Вибробит и Лаборатория Касперского настоящим Актом заявляют о возможности
совместного использования вышеуказанных программных продуктов в единой
информационной системе с целью обеспечения выполнения определенных
требований к информационной безопасности автоматизированных систем
управления технологическими процессами (далее АСУ ТП), в которых данные
продукты эксплуатируются.

Вибробит Web.Net.Monitoring является программным компонентом системы
вибрационного контроля и мониторинга, обеспечивающим непрерывные
измерения, контроль и мониторинг промышленных объектов.

Вибробит и Лаборатория Касперского провели совместное испытание систем
Вибробит Web.Net.Monitoring и **KICS** на совместимость в рамках единой
информационной системы. В результате испытаний было выявлено, что с учетом
индивидуальных требований к среде продукты могут быть использованы совместно
в рамках единой информационной системы. Проведенные испытания не выявили
каких-либо проблем совместимости продуктов.



Установленные совместно и в соответствии с требованиями и руководствами по установке и настройке в единой информационной среде **ВиброБИТ**, **Web.Net.Monitoring** и **KICS** своей функциональностью обеспечивают выполнение требований информационной безопасности, определенных в Приказе № 31 «Об утверждении Требований к обеспечению защиты информации в автоматизированных системах управления производственными и технологическими процессами на критически важных объектах, потенциально опасных объектах, а также объектах, представляющих повышенную опасность для жизни и здоровья людей и для окружающей природной среды» Федеральной Службы по Техническому и Экспортному Контролю Российской Федерации (ФСТЭК) от 14 Марта, 2014 г. в части антивирусной защиты и обнаружения вторжений (пункты VI, VII приложения №2 к приказу).

ООО НПП «ВиброБИТ»

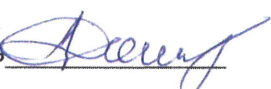
Дата:

«11» мая 2018 года

Должность:

Директор ООО НПП «ВиброБИТ»

Подпись



(Добряков А.Г.)

АО «Лаборатория Касперского»

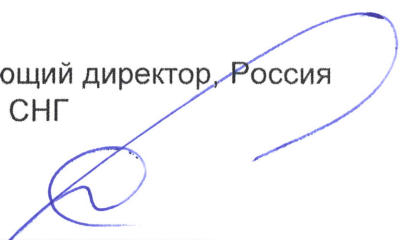
Дата:

«11» мая 2018 года

Должность:

Управляющий директор, Россия
и страны СНГ

Подпись



(Земков С.А.)

ВИБРО
БИТ

KASPERSKY