

Исх. № 111/04-2026 от 14.04.2026 г.

Информационное письмо

Настоящим информируем о нижеследующем.

Акционерное общество «Флант» является разработчиком и обладателем исключительных прав на программные продукты Deckhouse Kubernetes Platform (Запись в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных № 12338 от 21.12.2021) и Deckhouse Virtualization Platform (Запись в Едином реестре российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных № 24689 от 15.11.2024).

Deckhouse Kubernetes Platform в редакциях Certified Security Edition Pro (DKP CSE Pro)¹ и Certified Security Edition Lite (DKP CSE Lite), а также Deckhouse Virtualization Platform в редакции Certified Security Edition (DVP CSE Pro) сертифицированы в системе сертификации ФСТЭК России и имеют Сертификат соответствия № 4860 выдан ФСТЭК России 04 октября 2024 года, переоформлен 23 марта 2026, действителен до 04 октября 2029 года² под общим наименованием Deckhouse Platform Certified Security Edition в трех исполнениях, а именно:

a. исполнение 1 - «Kubernetes+Virtualization», которое:

- ♦ предназначено для создания идентичных Kubernetes-кластеров в любой инфраструктуре и полностью автоматически управляет ими, а также для запуска, управления и оркестрации виртуальных машин и связанных с ними ресурсов;
- ♦ распространяется под коммерческим наименованием **Deckhouse Kubernetes Platform Certified Security Edition Pro** (или Deckhouse Kubernetes Platform CSE Pro или DKP CSE Pro) в составе обязательных и опциональных модулей для данного исполнения согласно Покомпонентному составу³;

b. исполнение 2 - «Kubernetes», которое:

- ♦ предназначено для создания идентичных Kubernetes-кластеров в любой инфраструктуре и полностью автоматически управляет ими;
- ♦ распространяется под коммерческим наименованием **Deckhouse Kubernetes Platform Certified Security Edition Lite** (или Deckhouse Kubernetes Platform CSE

¹ Альтернативное наименование «Deckhouse Kubernetes Platform Certified Security Edition» («DKP CSE»).

² Сертификат соответствия Системы сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации № РОСС RU.0001.01БИ00 (№ 4860, выдан ФСТЭК России «04» октября 2024 года, переоформлен 23 марта 2026, действителен до «04» октября 2029 года).

³ Покомпонентный состав для каждого из исполнений представлен в электронном приложении к документу «Программное обеспечение «Deckhouse Platform Certified Security Edition». Формуляр. RU.86432418.00001-01 30 03-1» (каталог «Электронные приложения» – «Deckhouse Platform. Формуляр» – «Покомпонентный состав.docx»).

Lite или DKP CSE Lite) в составе обязательных и опциональных модулей для данного исполнения согласно Покомпонентному составу⁴.

с. исполнение 3 - «Virtualization», которое:

- ♦ предназначено для запуска, управления и оркестрации виртуальных машин и связанных с ними ресурсов;
- ♦ распространяется под коммерческим наименованием **Deckhouse Virtualization Platform Certified Security Edition** (или Deckhouse Virtualization Platform CSE или DVP CSE) в составе обязательных и опциональных модулей для данного исполнения согласно Покомпонентному составу⁵.

Основные параметры, технические характеристики и условия эксплуатации удостоверены формуляром RU.86432418.00001-01 30 03-1.

Генеральный директор



Титов А.О.

⁴ см. текст сноски 3.

⁵ см. текст сноски 3.