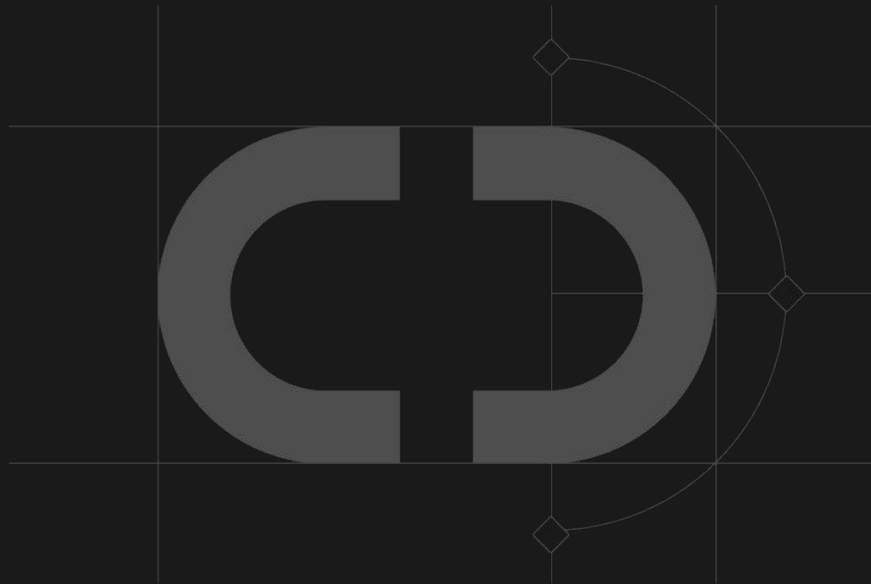


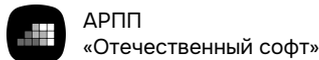
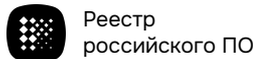
СФЛАНТ

Эксперты по DevOps и Kubernetes

Мы создаём и обслуживаем инфраструктуры любого масштаба. Развиваем экосистему продуктов Deckhouse, консультируем другие компании по DevOps-практикам и помогаем их внедрять.



Флант в цифрах



15+

лет опыта
в Open Source

С 2017

года используем
Kubernetes в production

400+

сотрудников

>240

компаний-
пользователей

№1

контрибьютор
в проекты CNCF
из России

В топе

вендоров ИТ-решений для
банков* и промышленности**

* Рейтинг «Крупнейшие ИТ-вендоры в банках», T-Adviser, 2024 год

** Рейтинг «Крупнейшие ИТ-вендоры в промышленности», T-Adviser, 2024 год

О компании

DevOps-эксперты

Российский вендор ПО и сервисная компания по построению DevOps-решений под ключ, лидер российского рынка DevOps и Kubernetes

На рынке с 2008 года

Более 15 лет опыта в Open Source, Linux, DevOps.
Работаем с Kubernetes с момента его публичного релиза

Лидеры по контрибуциям в Open Source

Лидеры среди контрибьюторов в проекты CNCF из России

В топе вендоров ИТ-решений для банков и промышленности

Согласно рейтингам «Крупнейшие ИТ-вендоры в банках» и «Крупнейшие ИТ-вендоры в промышленности»,
T-Adviser, 2024 год

С ФЛАНТ

О компании

Лицензии ФСТЭК России и ФСБ России

на деятельность по технической защите КИ,
разработке и производству средств защиты КИ
и на разработку криптографических средств

Проверенный партнёр

Более 240 компаний доверяют нам обслуживание
своих production-окружений

Сильная команда

Более 400 человек, из них больше
половины – инженеры

Собственная технологическая конференция

Более 500 человек посетили
Deckhouse Conf в 2025 году

ФЛАНТ

Deckhouse

Продуктовое подразделение,
разработчик продуктов
для построения надёжной
Enterprise-инфраструктуры

DaaS

Комплексное DevOps-
сопровождение инфраструктуры
в режиме 24/7 силами выделенной
DevOps-команды

Express 42

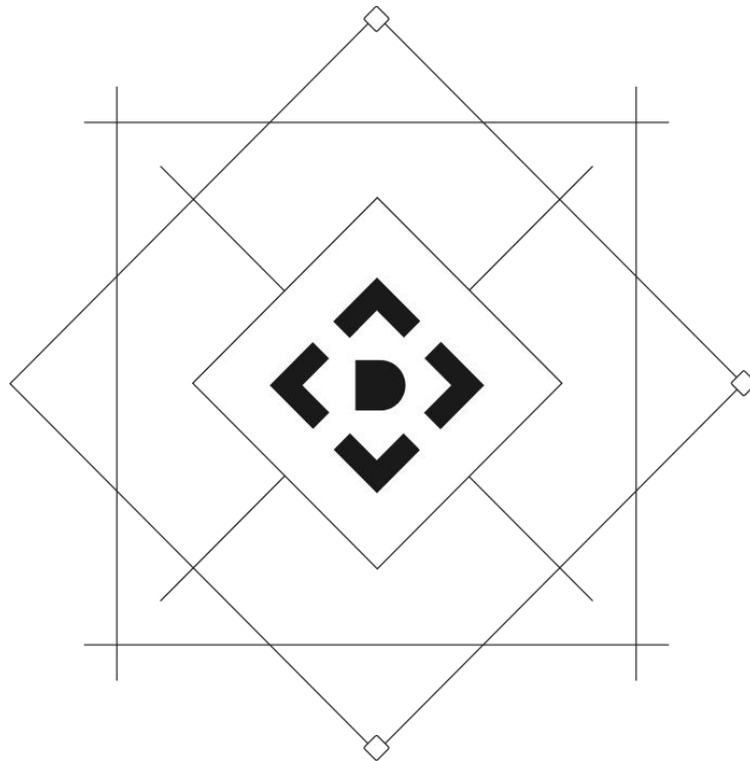
DevOps-консалтинг.
От анализа узких мест
в ИТ-процессах до создания
роадмапа изменения ИТ
для реализации цифровой
трансформации

Синергия опыта вендора, сервисной
и консалтинговой компании



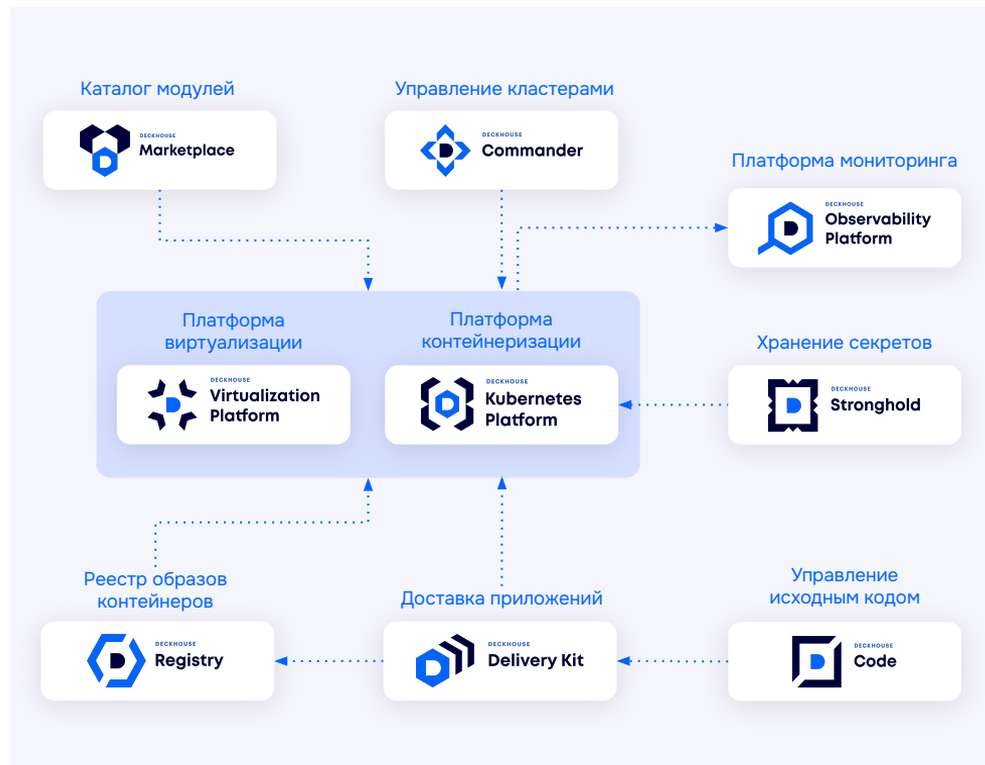
Российский разработчик продуктов для построения надежной enterprise-инфраструктуры

Продукты экосистемы Deckhouse позволяют безопасно разрабатывать и доставлять Cloud Native-приложения, эксплуатировать legacy-приложения, облегчить и ускорить переход с монолита на микросервисы



Экосистема продуктов Deckhouse

- Все продукты экосистемы – в реестре российского ПО
- Единый канал технической поддержки по всем продуктам
- Высокая **доступность** и **отказоустойчивость** всех компонентов «из коробки»
- Глубокая **интеграция** продуктов экосистемы между собой
- **Централизация** управления, мониторинга и контроля над всей экосистемой через единый UI
- Сквозное применение лучших практик **DevSecOps** на всех этапах процесса непрерывной поставки ценности





DECKHOUSE

Kubernetes Platform

**Первая российская платформа
для создания и управления идентичными
Kubernetes-кластерами в любой ИТ-
инфраструктуре.**

Сокращает время подготовки среды разработки
до 15 раз, автоматизирует до 80% ручных операций
и обеспечивает SLA до 99,99%.

Состав Deckhouse Kubernetes Platform



Интерфейсы управления



Автомасштабирование



Безопасность



Сеть



Резервное копирование



Отказоустойчивость



Логирование



Разработка



Мониторинг



Балансировка



Интеграция



Хранение



Оператор платформы



Kubernetes

Инфраструктура



Облака



Железо



EDGE

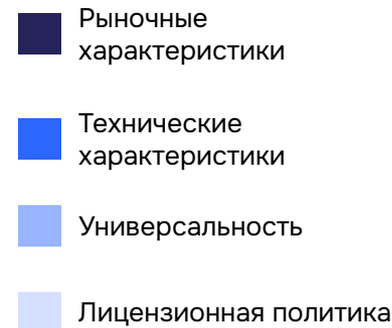
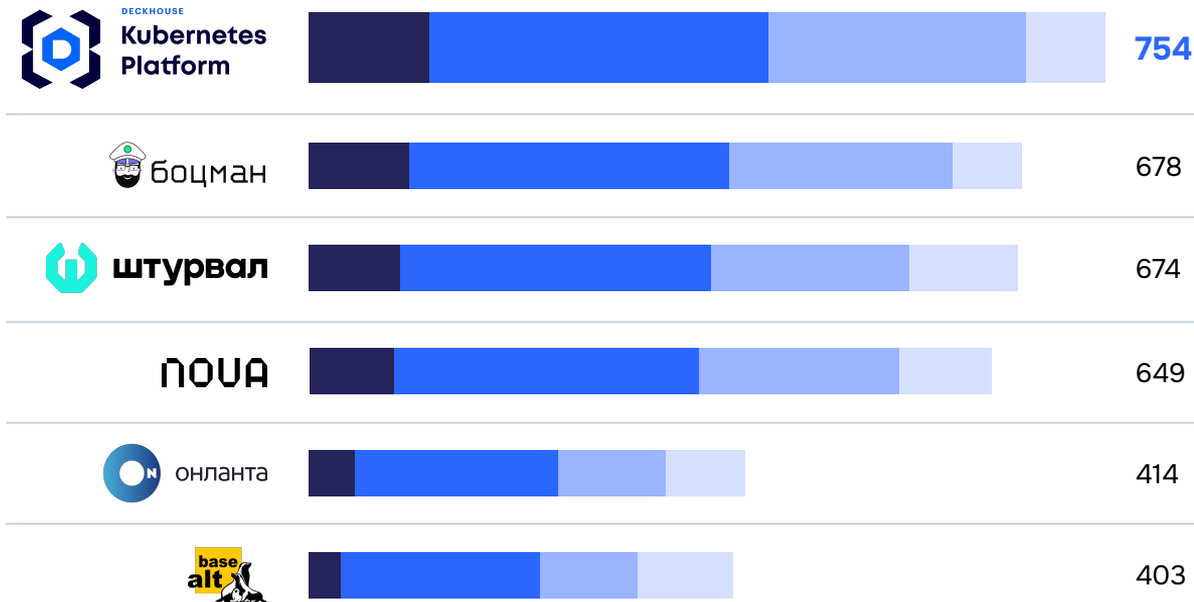


Гибрид



Виртуализация

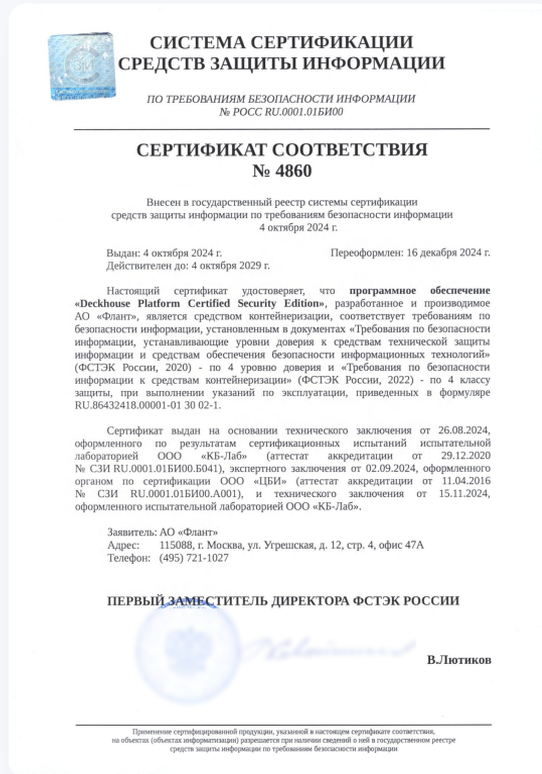
Deckhouse Kubernetes Platform — лидер рейтинга российских платформ Kubernetes*



* По версии IaaSaaSaaSaaS.ru ТОП-6 платформ Kubernetes 2025

Сертификат ФСТЭК России № 4860 от 4 октября 2024 г.

- Соответствие требованиям по безопасности информации к средствам контейнеризации (утверждены [приказом ФСТЭК России № 118 от 4 июля 2022 г.](#)) – по 4-му классу защиты
- Соответствие требованиям по безопасности информации, устанавливающим уровни доверия к средствам технической защиты информации и средствам обеспечения безопасности информационных технологий ([утверждены приказом ФСТЭК России № 76 от 2 июня 2020 г.](#)), – по 4-му уровню доверия
- С октября 2024 года выпущено уже [три версии](#) сертифицированной редакции ДКР



Результаты реализованных проектов

В 6 раз сокращен срок поставки кода в периметр компании



Готовый к продуктиву кластер за **40 минут**



До 30 релизов на production-окружения в сутки



5 минут – средний срок запуска приложения в платформе



Поддержка **более 50 кластеров** силами двух инженеров



МультиЦОД инсталляция с суммарным **SLA более 99,99%**





Deckhouse Academy



deckhouse.ru/academy



Образовательные программы

Дистанционное обучение в группах по расписанию. Обучение проводится экспертом-преподавателем и состоит из лекций, онлайн-разборов, демонстраций работы, выполнения практических заданий, Q&A-сессий.



2 ур. сложности 7 дней

**Администрирование
Deckhouse Kubernetes
Platform**



1 ур. сложности 9 дней

**Использование Deckhouse
Kubernetes Platform: запуск
и администрирование
приложений**

Самостоятельное обучение

Бесплатные курсы, видеолекции и уроки для самостоятельного изучения.



Курс

**Установка Deckhouse
Virtualization Platform**

#Deckhouse #DVP



Курс

**Обзор архитектуры
и технических возможностей
Deckhouse Kubernetes
Platform**

#Deckhouse #архитектура



Курс

**Управление узлами кластера
в Deckhouse Kubernetes
Platform**

#Deckhouse #DKP #узлы



Курс

**Установка Deckhouse
Kubernetes Platform
в bare-metal-кластере**

#Deckhouse #DKP #установка



Курс

**Установка Deckhouse
Kubernetes Platform
в закрытом окружении**

#Deckhouse #DKP #установка



Курс

**Установка Deckhouse
Kubernetes Platform
в Yandex Cloud**

#Deckhouse #DKP #установка

Контакты

 contact@deckhouse.ru

 +7 (495) 721-10-27

 deckhouse.ru



[Блог](#)



[Rutube](#)

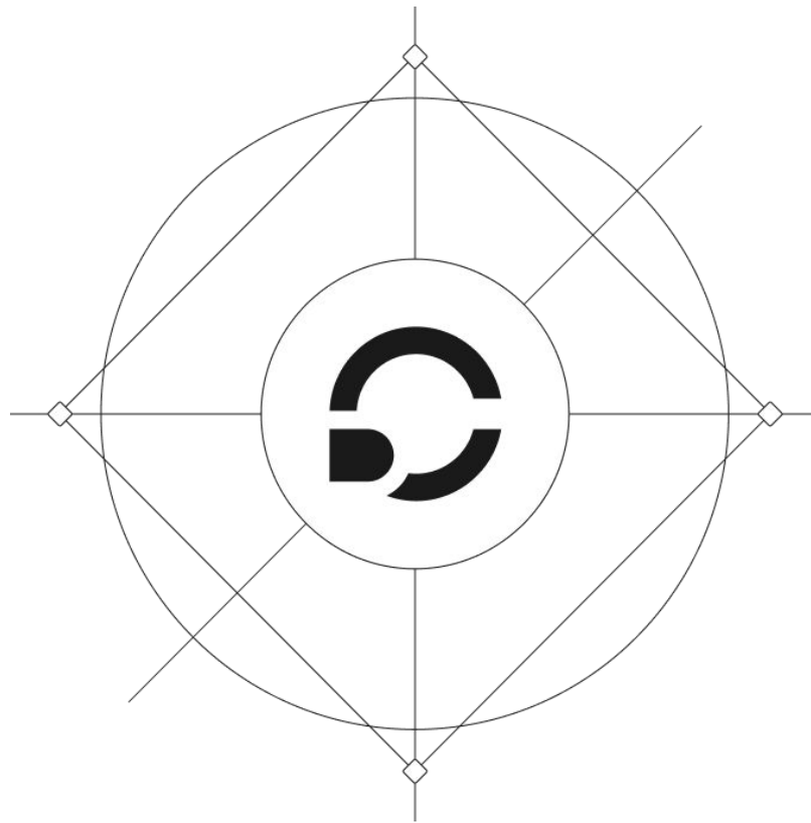


[Telegram](#)

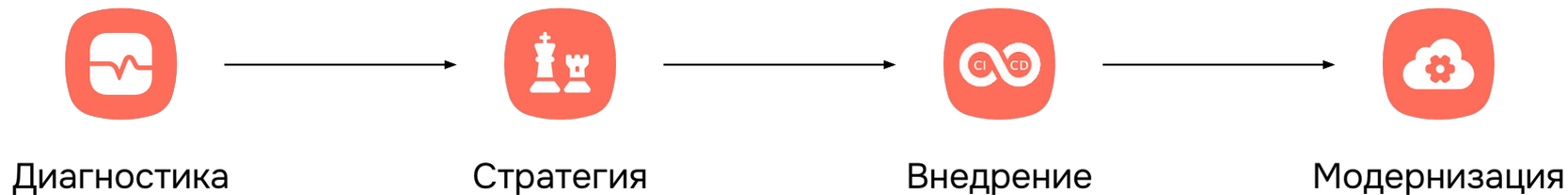


Экспресс 42 – это российский центр экспертизы по DevOps с 2012 года

Широкий спектр услуг для того, чтобы вывести поставку цифровых продуктов на новый уровень и извлечь максимум ценности из cloud-native технологий



Современная разработка ПО
– фундамент цифровизации



Диагностика

- Бенчмаркинг жизненного цикла разработки ПО (SDLC)
- Диагностика SDLC, DevOps, DevSecOps
- Оценка зрелости инженерных практик Dev(Sec)Ops
- Технологическая диагностика инфраструктуры
- Диагностика платформы разработки (IDP)



Стратегия

- Технологическое лидерство в разработке цифровых продуктов*
- Достижение цифрового суверенитета и операционной устойчивости*

*Сервис находится в разработке



Внедрение

- Постановка инженерных практик
- Развертывание облачной инфраструктуры и систем оркестрации
- Внедрении конвейеров разработки ПО
- Внедрение платформ разработки и платформенных сервисов
- Проектирование, внедрение и интеграция экосистемы Deckhouse «под ключ»
- Внедрение средств мониторинга метрик SDLC и технологической зрелости



Модернизация

- Миграция приложений на импортонезависимый k8s
- Миграция приложений в (из) публичное облако
- Миграция приложений между публичными облаками
- Миграция приложений и оптимизация SDLC под Deckhouse

Клиенты получают значимые результаты

37%

Рост производительности
труда разработчиков.

Сокращение затрат,
улучшение TTM, рост
вовлеченности

Разработчики цифровых
продуктов не тратят время
на инфраструктуру

78%

Рост числа релизов
в промышленные окружения

Лучше эффективность,
быстрее вывод на рынок

Укорачивание пути
в продуктив

92%

Сокращение простоев,
быстрее установка патчей

Рост надежности,
сокращение MTTR

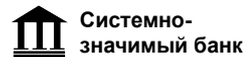
Снижение простоев
и рисков ИБ

Результаты реализованных проектов

Новое тестовое окружение за
15-30 минут



Затраты на платформенные
команды **снижены на 30%**



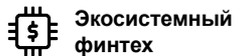
Быстрый **вывод на рынок** продукта
компании ПИК Digital



Сокращение времени диагностики
ошибок и дефектов приложений



Потенциальный прирост частоты
продуктовых релизов **в 40 раз**



Полностью развернутое и
настроенное окружение за **30-40 минут**

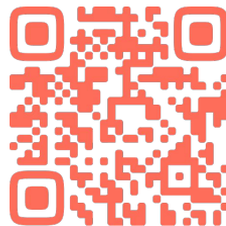


Контакты

 input@express42.com

 +7 (495) 088-42-84

 express42.com



[State of DevOps](#)
Ежегодный проект

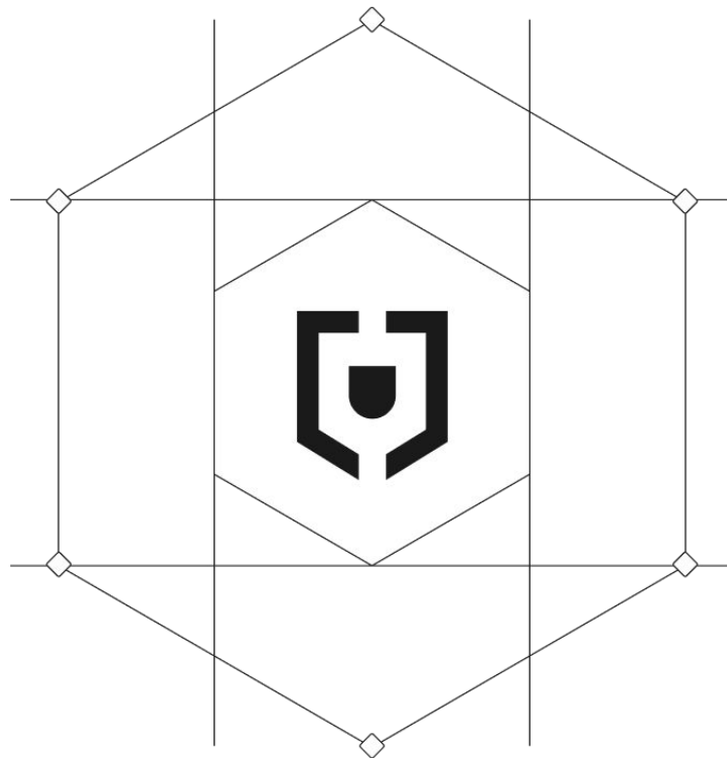


[Telegram](#)
Экспресс 42



DevOps-as-Service

Комплексное DevOps-сопровождение
инфраструктуры в режиме 24/7 силами
выделенной DevOps-команды



DevOps-сопровождение разработки цифровых продуктов

 **SRE**

SRE Support

- Менеджмент проектов и команды с опытными управленцами;
- Экспертиза, передача знаний и компетенций;
- Реализация собственного технологического стандарта по работе с клиентом;
- Работа с плановыми задачами.



Архитектура

- Консультации по принимаемым решениям.

 **24/7**

Поддержка 24/7

- Мониторинг “из коробки” и возможность кастомизации;
- Система эскалации 24/7, в том числе команде клиента;
- Реакция на инциденты;
- Высокоэффективные инструменты;
- Готовый к продю K8S.

DevOps – драйвер развития бизнеса

Мы гарантируем надежность,
стабильность и масштабируемость
вашей инфраструктуры, **под ключ.**

Комплексное DevOps-сопровождение
инфраструктуры дает возможность:

в **5** раз

ускорить t2m

на **80%**

сэкономить
расходы на штат

до **99%**

сократить кол-во
отказов

Результаты реализованных проектов

1,5 млн метрик собирается со всех приложений в 2 кластера

 **Альфа Лизинг**

Полностью автоматизирован процесс разработки и запуска в production-среду

 **Все инструменты**

Среднее время реагирования на инцидент **300 секунд**

 **FESCO**

200 приложений развернутых за год

 **Альфа Лизинг**

Связность кластеров в мульти-ЦОД-окружении

 **Все инструменты**

Снижение на **70%** числа инцидентов за время работы команды

 **FESCO**

С ФЛАНТ

Контакты



flant.ru



+7 (495) 721-10-27



sales@flant.ru



[habr](#) ↗



[Анонсы](#) ↗



 Deckhouse

[Перейти](#) ↗



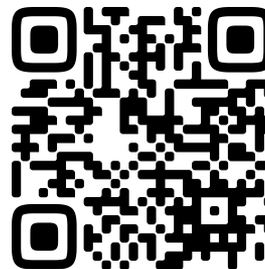
 DaaS

[Перейти](#) ↗



 Express42

[Перейти](#) ↗



С ФЛАНТ

[Перейти](#) ↗