

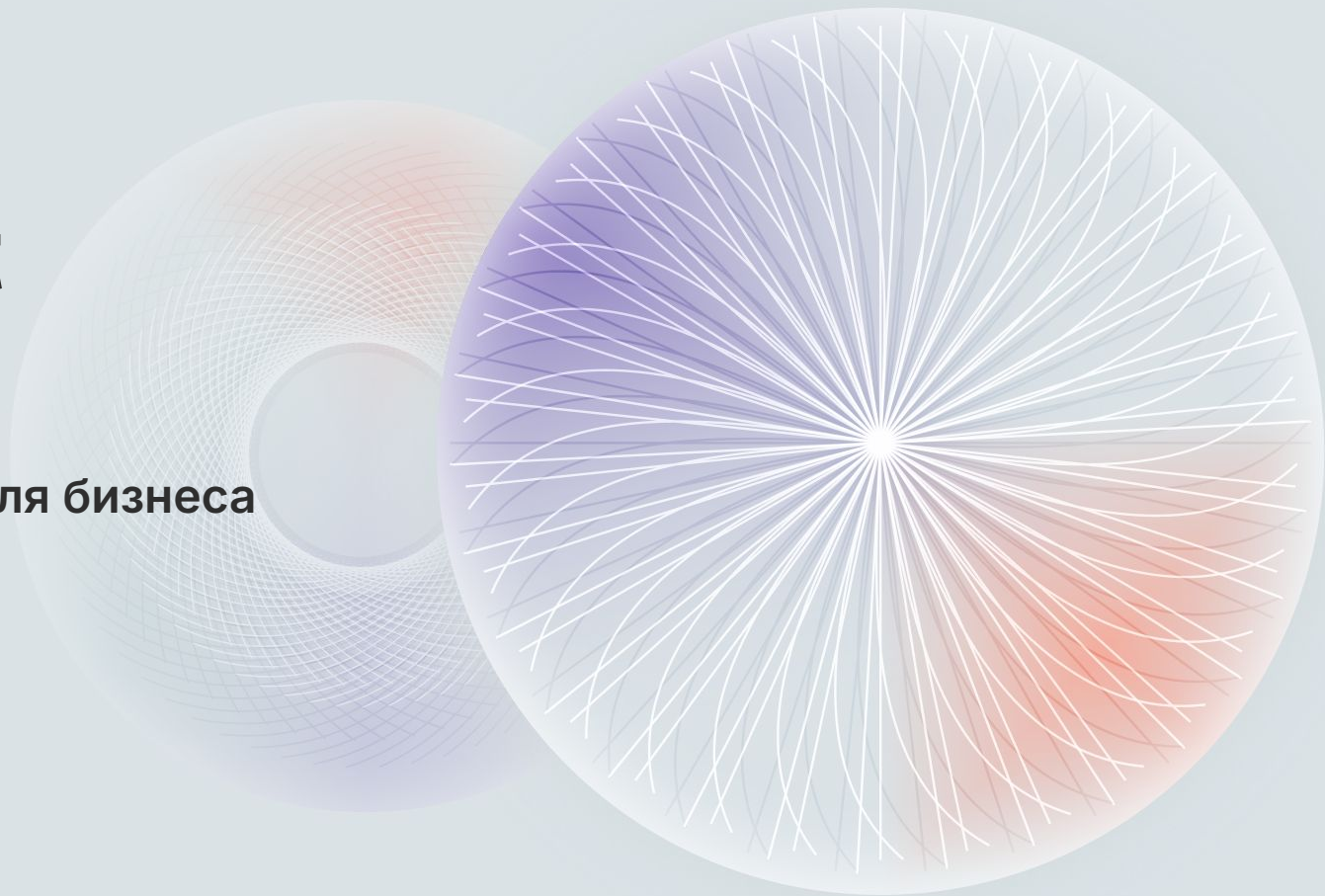


Ladcraft

Платформа ИИ для бизнеса

28 мая 2026 г.

ladcraft.ru



Сохранение интереса к ИИ vs проблема масштабирования

Бизнес продолжает интересоваться ИИ на фоне сокращения ИТ-бюджетов.
При этом:

Тенденция ИТ-рынка 2026

- 7–10% пилотных ИИ-проектов доходят до промышленного внедрения, у 80% руководителей нет времени на ИИ-стратегию
- ИИ-ассистента недостаточно: бизнес ждет закрытия задач end-to-end
- ROI от ИИ непрозрачен: много экспериментов без эффекта
- Кастомизация ИИ под специфику компании требует долгих и дорогих внедрений
- Корпоративный ИИ – дорого и ограничено сегментом крупного бизнеса

Что хотим от ИИ- Платформы

- ✦ Методология с проверенным маршрутом идея → масштабирование
- ✦ Платформа автономных агентов, автоматизирующих цепочки задач
- ✦ ROI-логика в подходе: KPI, метрики, контроль эффекта, предсказуемость результата
- ✦ Шаблоны/практики внедрения
- ✦ Решение для компаний различного масштаба

Рынок ИИ-внедрений — голубой океан

Пока ИТ-сфера в целом стагнирует, рынок искусственного интеллекта растёт на 35-45% в год

Рынок GenAI в РФ растёт в 5 раз ежегодно

13 млрд ₹ (2024) → 58 млрд ₹ (2025) → прогноз 778 млрд ₹ к 2030 (CAGR 68%)

Источник: CNews

Общий рынок ИИ в России — рост +45% в год

\$1,45 млрд (2024) → \$2,1 млрд (2025). Потребление нейросетей в облаках выросло в 5 раз.

Источник: РБК, Yandex AI Studio

Кто включит AI в портфель сейчас — за год вырастет кратно

Спрос с ИТ-проектов трансформировался в ИИ-проекты

Почему платформа!

Какие варианты?

- ML
- CoPilot
- Специальные решения
- LLM
- Платформы

Почему платформа!

Какие варианты?

- ML
- CoPilot
- Специализированные решения
- LLM
- Платформы

Какие факторы?

- Какие задачи решаем
- Какие хотим использовать модели
- Требования по безопасности
- AI-инфраструктура (GPU)

Опыт команды Ladcraft:

повышение эффективности

АГРОПРОМЦИФРА

Значительно сократили время ответа на запросы аграриев к техподдержке ГИС Минсельхоза
ИТ служба ГИС сосредоточилась на сложных задачах

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ негосударственный пенсионный фонд

Разгрузить сотрудников от рутины, освобождая время для действительно важных задач
по взаимодействию с клиентами фонда

СНЕПРАК® ХИМПЭК

Сокращение времени бухгалтера с 2 дней до 1-2 ч.
на один запрос ФНС

ТЕХНОДИНАМИКА

Сокращение времени работы с большими документами
Мы ставим задачу перед ИИ — сократить ТТМ нашей
продукции в разы

ГАЗПРОМ ТРАНС

Мы ожидаем сокращение времени на корп. рутину и работу и экономию времени сотрудников в разы
Освободившееся время сотрудники будут тратить на улучшение процессов,
чтобы сделать больше тем же коллективом

Ladcraft — ИИ-платформа НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Агенты «под ключ»: берут задачу от запроса до результата. Дополняют функциональность существующего корпоративного контура

Нативная интеграция с 1С

Нативная интеграция с P7: в работе

Автономность

Самостоятельно планирует, выполняет задачи и возвращает готовый результат. Работает 24/7 без контроля.

Долгосрочная память

Запоминает контекст, предпочтения, историю. Каждый день становится эффективнее.

Команды агентов

Управление командами агентов A2A
Типовые готовые агенты: секретарь, аналитик, HR, бухгалтер, техподдержка.

Что отличает Ladcraft

✦ Автономность 24/7

Агент сам планирует, выполняет задачи и возвращает готовый результат

✦ Долгосрочная память

Запоминает контекст, предпочтения и историю умнеет каждый день

✦ Анонимизация данных

Токенизация чувствительных данных

✦ Маркетплейс навыков и интеграций

Библиотека готовых интеграций (Битрикс 24, почта, календари, мессенджеры, СЭД) и навыков
Агент создает новые навыки сам — ИИ коддинг

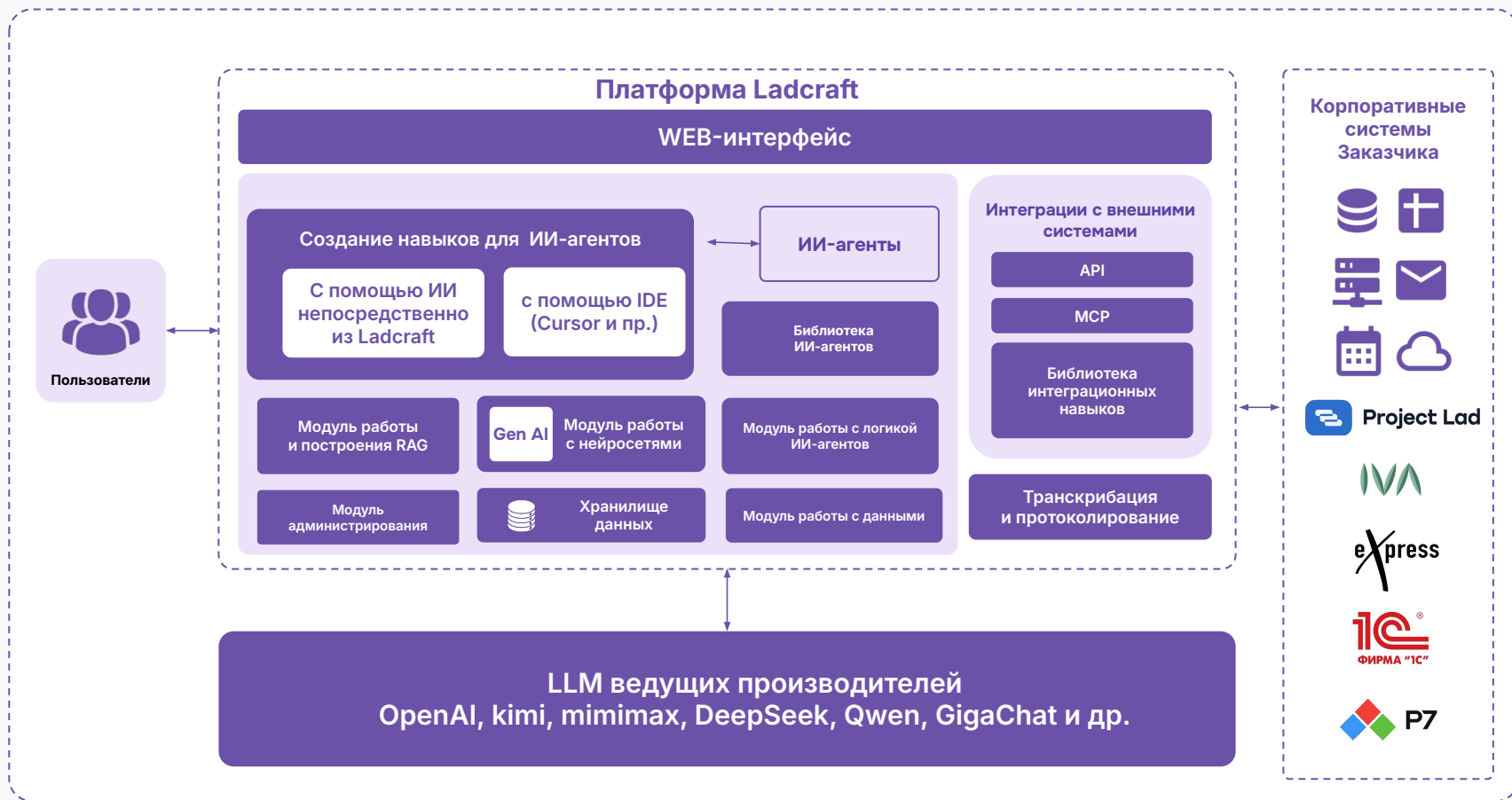
✦ Интеграция с 1С и др.

1С:ERP, 1С:ДО,
1С:Бухгалтерия — нативная кнопка в интерфейсе

✦ ROI-методика внедрения

2 недели до MVP
6 недель до подтвержденного ROI

Архитектура решения



Команда ИИ-агентов (A2A)

Agent-to-Agent (A2A) — Новый язык бизнес-коммуникаций

✦ Секретарь

Встречи, расписание,
материалы к совещаниям,
поручения

✦ Аналитик

Данные из 1С, таблиц, CRM.
Аналитические отчеты,
план-факт

✦ Мл. бухгалтер

Первичка, проводки,
закрытие месяца,
отчетность, сверка 1С

✦ Продавец

Анализ рынка, лиды,
воронка, сделки, аналитика
конверсии

✦ HR-партнер

Подбор, адаптация, оценка
результативности, планы
развития

✦ Мастер поддержки

Тикеты, база знаний,
ответы на обращения,
эскалация

Нативная интеграция с экосистемой 1С

Ladcraft встроен в 1С —
пользователю достаточно
настроить запрос к данным

1С:Документооборот

Анализ карточек документов

Автоматические саммари

Рекомендуемые резолюции

Автоматические ответы

1С:ERP

Данные и аналитика

План-факт анализ

Интеграция с ЭДО

Автоматические отчеты

1С:Бухгалтерия

Разноска первички

Проводки и сверка

Предзаполнение документов

Ответы на запросы ФНС

Покрытие всего ИТ-ландшафта: от запроса до результата

Экосистема продуктов

Возьмет рутину на себя, усилит команду и протестирует измеримый эффект.
Без риска для чувствительных данных для ИБ

LadCraft

Автоматизируйте рутину —

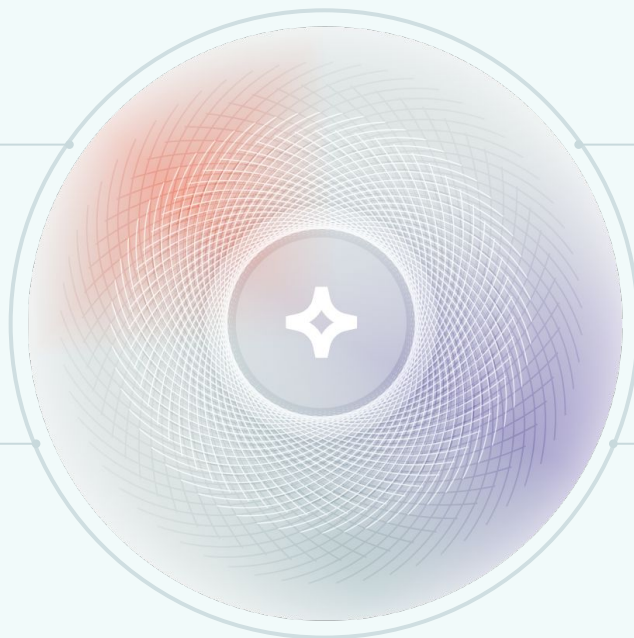
LadCraft

Запускайте автономных агентов с платформой Ladcraft

Протоколируйте встречи —

Masha AI

Записывайте совещания с ИИ-секретарем Masha



Создавайте и тиражируйте —

LadCraft Skills Studio

Разрабатывайте навыки на естественном языке и просто интегрируйте их с Ladcraft

Защищайте контур —

AiCC

Управляйте доступом, запросами, защищайте чувствительную информацию

Безопасность и гибкость развертывания

Развертывание

SaaS

Быстрый старт

On-premise

Полный контроль данных в вашем контуре

Гибридная архитектура

Сочетание безопасности закрытого контура с мощностью SaaS LLM

Безопасность

Реестр Рос ПО №25410

Данные на российских серверах

Не обучается на данных клиента

Полный аудит каждого шага агента

Анонимизация данных

От проблем — к инструменту

Как AiCC закрывает заявленные угрозы

AiCC (Ai Control Center) — корпоративный шлюз безопасности для всех ИИ-систем компании. Каждый запрос и ответ проходит через AiCC, где проверяется, логируется и при необходимости блокируется.



AI
CC

Архитектурная роль AiCC — внешний (отдельный) модуль безопасности для ИИ-платформы. AiCC **не заменяет** ИБ-меры самой LLM-платформы и сетевую защиту, а **дополняет** их теми контролями, которые требует п.61 №117 и БДУ ФСТЭК. Работает как единый шлюз вызовов LLM, анонимизация на границе инференса, аудит tool-calls.

Угрозы, которые теперь официальные

В декабре 2025 года ФСТЭК впервые зафиксировал эти риски в Банке данных угроз. Теперь игнорировать их — нарушение требований регулятора.

Критическая

Промпт-инъекция (Prompt Injection)

Злоумышленник вставляет скрытые инструкции в запрос или документ, чтобы заставить ИИ-агента выполнить несанкционированные действия — передать данные, обойти ограничения, вызвать сбой.

Критическая

Отравление обучающих данных (Data Poisoning)

На этапе дообучения модели (fine-tuning, LoRA) в датасет внедряются скрытые «триггеры». Модель работает нормально — до момента активации. Обнаружить почти невозможно без специальных тестов.

Высокая

Атака на RAG / Компрометация базы знаний

Атакованный RAG — это атакованный агент. Если злоумышленник модифицирует корпоративные документы в векторной БД, ИИ начнёт выдавать вредоносные или ложные ответы без явных следов взлома.

Высокая

Компрометация конфигурации агентов

Изменение системных промптов или параметров ИИ-агентов для дестабилизации работы. В мультиагентных системах — подмена оркестратора: злоумышленник выдаёт себя за доверенный агент и перехватывает управление.

Высокая

DoS-атака на квоты токенов

Массовый поток запросов истощает лимит токенов ИИ-сервиса, делая его недоступным для остальных пользователей. Для OnPrem-систем — перегрузка GPU-ресурсов сервера вычислений.

Средняя

Утечка конфиденциальных данных через ИИ

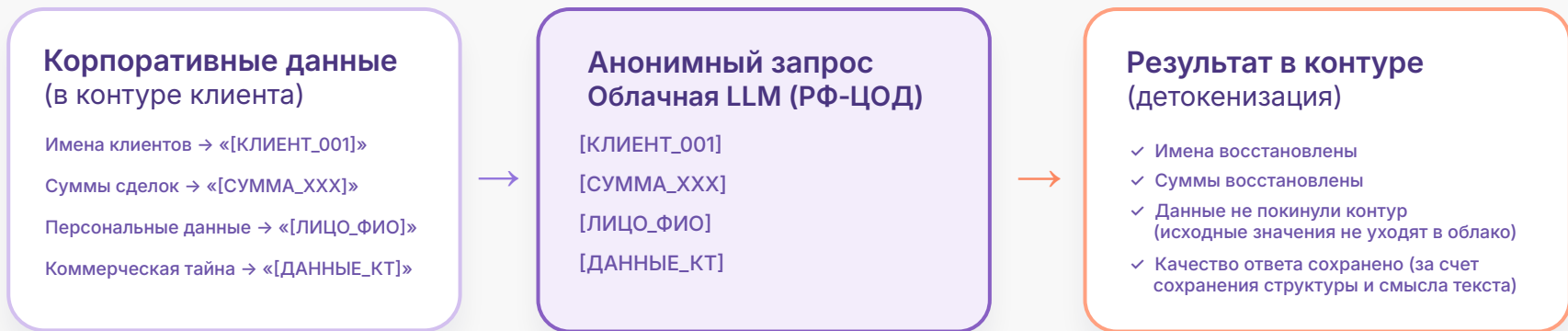
ИИ-модель, дообученная на корпоративных данных или получающая их через RAG, может «запомнить» и воспроизвести конфиденциальную информацию в ответ на специально сконструированный запрос.

Матрица: угроза → контроль в AiCC

Угроза / Требование	Что делает AiCC
Prompt Injection	Инспекторы входа, контроль системного промпта, полный лог <code>prompt + completion</code> для расследования
Утечка ПДн / секретов	Анонимизация и деанонимизация
Фильтрация и контроль Agens skills	Реестр скиллов, политика использования на каждый skill
Отравление модели (Data Poisoning)	Верификация хеша весов on-prem LLM перед использованием, версионирование промптов
Атака на RAG, контроль целостности	<i>Целостность векторной базы RAG. (в работе)</i>
Компрометация агентов	Версионирование и контроль системного промта
DoS на токены	Лимиты токенов: пользователь / группа / ассистент / LLM; периоды день — год; безлимитный режим для привилегированных

ИБ: анонимизация данных

Токенизация чувствительных данных при работе с облачными LLM



Версия для SaaS-пользователей

Анонимизация данных на стороне клиента перед отправкой в облако Ladcraft.

Защита персональных и коммерчески чувствительных данных при работе с LLM в SaaS-режиме.

Версия для on-premise (июнь 2026)

Уникальная возможность:

работа в защищенном периметре с облачными LLM, размещенными в доверенных ЦОД на территории РФ

Time to value – 2 недели

Проверенная ROI-методика внедрения



«Сочетание инструмента и ROI-методики внедрения, позволяет быстро перестраивать процессы и получать контролируемый результат»



Марат Мухарьямов
CEO Ladcraft

- ✦ ROI с первого дня — каждый проект проверяемая гипотеза
- ✦ Консервативные оценки (x0.24–0.28 от теории)
- ✦ Персонализация — изучаем компанию перед первым касанием
- ✦ Автоматизация документов — шаблон для каждого шага
- ✦ От простого к сложному — MVP за 2 недели
- ✦ Лин-итерации — не достигли ROI? Интегрируем

ROI методика - это win-win:

Для партнера

- Технология продаж от входа до внедрения
- Быстрый вход
- Методика диагностики потребностей
- Продажа с доказанной эффективностью
- Дорожная карта на годы развития клиента

Для клиента

- Аудит ИИ зрелости
- Фиксация целей развития процессов
- Дорожная карта цифровой трансформации
- План цепочки проектов с доказанной экономической эффективностью
- Путь к лидерству на своем рынке

Сообщение клиенту:

ИИ трансформация

Ladcraft - это инструмент, который позволяет пользователям без специальной ИТ-подготовки создавать ИИ-агентов и применять их в своей работе.

Ladcraft - это:

- возможность работать с разными моделями ИИ (LLM) как Российскими, так и зарубежными без проблем с оплатой токенов,
- автономные рассуждающие агенты, которые сами планируют и выполняют задачи, возвращают готовый результат, помнят контекст общения, поэтому с каждой попыткой работают все лучше,
- удобная среда работы агентов с вашей информацией (файлы, БД, аудио), интеграции, навыки, агенты
- Управление работой с ИИ в компании и информационная безопасность,
- Методика ИИ-трансформации компании.

Ladcraft — стоимость лицензий SaaS

Тариф	Стоимость, руб	Кредиты при подключении	Кредиты в месяц	Маша, минут в месяц	Анонимайзер	Докупка кредитов	Лимит на s3, гб
Пробный (только месяц)	0	400	0	180	Нельзя докупить	Нет	2
Стартовый	1 490	0	500	500	Платная доп. опция	Да	5
Про	4 490	0	1500	2000	Платная доп. опция	Да	10
Мах	14 990	0	5000	Безлимитно	Бесплатно доступен	Да	50

Докупка кредитов	
Количество	Стоимость, руб
100	400
500	2 000
1000	4 000

Анонимайзер +50% к тарифу

Ladcraft — стоимость лицензий On-premises

Тарифы On-premises бессрочные

Тип лицензии	1 сервер	3 сервера	5 серверов
Проф (до 20 подключений)	₽450 000	₽1 201 500	₽1 755 000
Корпоративная (без ограничений)	₽2 100 000	₽5 607 000	₽8 190 000

Тарифы On-premises срочные (до 12 месяцев)

Тип лицензии	1 сервер	3 сервера	5 серверов
Проф	₽225 000	₽600 750	₽877 500
Корпоративная	₽1 050 000	₽2 803 500	₽4 095 000

Стоимость пользовательских лицензий

Кол-во пользователей	Цена за лицензию на платформу	Цена за лицензию на Машу (протоколирование)
1–99	₽16 000	2 000
100–499	₽14 000	1 750
500–999	₽12 000	1 500
1000+	₽8 000	1 000

Техническая поддержка

Техническая поддержка

Базовая

Время работы ТП **5 рд, с 9 до 18 мск**

Выделенный менеджер **нет**

Время реакции на обращение **1 раб день**

Время устранения инцидента **3 раб день**

Количество часов на доработки,
настройки системы, работу с данными **нет**

В СТОИМОСТИ

руб/мес

Техническая поддержка

Расширенная

Время работы ТП **5 рд, с 9 до 18 мск**

Выделенный менеджер **да**

Время реакции на обращение **2 часа**

Время устранения инцидента **8 часов**

Количество часов на доработки,
настройки, внедрения системы,
работу с данными **10/20/40/80**

10 часов

52 000 руб/мес

20 часов

104 000 руб/мес

40 часов

208 000 руб/мес

80 часов

416 000 руб/мес



**Будем рады
ответить на
вопросы!**



Алексей Северухин
Заместитель директора
Ladcraft

Регистрируйтесь в Ladcraft
и начинайте:

