

ПРАЙС-ЛИСТ

Прайс-лист не является публичной офертой. Программное обеспечение Lexema-RPA предоставляется конечному пользователю путем заключения Лицензионного договора (ст.1235 ГК РФ), согласно пп.1 п.1 ст.1236 ГК РФ в виде права использования (простая (неисключительная) лицензия), в объеме, устанавливаемом ст.1280 ГК РФ

Платформа Lexema-RPA включает в себя набор программ - Lexema-RPA Robot, Lexema-RPA Client, Lexema-RPA Studio и LexemaRPA Orchestrator, а также инструкции, видеоуроки и примеры роботов.

- **Lexema-RPA Robot** – программа, выполняющая автоматически по заданному алгоритму набор инструкций, описывающих один бизнес-процесс. Один и тот же робот в рамках одной лицензии может запускаться на множестве компьютеров или виртуальных машин.
- **Lexema-RPA Client** – программа-агент для запуска и выполнения программного робота на компьютере пользователя или виртуальной машине. Управляется с помощью Lexema-RPA Orchestrator.
- **Lexema-RPA Studio** – программа, используемая для создания и настройки робота при помощи графического интерфейса
- **Lexema-RPA Orchestrator** – программа для централизованного управления роботами, позволяющая контролировать расписание совместной работы роботов, мониторить результат выполнения, анализировать логи работы. Orchestrator выполняет функции запуска программных роботов на различных рабочих местах через программного агента – Lexema-RPA Client. Lexema-RPA Orchestrator входит в каждую поставку лицензии Lexema-RPA, имеет два вида лицензий - в облачном варианте (на сервере вендора) и на сервере пользователя платформы Lexema-RPA.

Лицензии на роботов Lexema-RPA

Тариф	Пилот*	Основной-подписка*	Основной-покупка*
Стоимость лицензии	32 000 Р	450 000 Р	1 620 000 Р
Кол-во лицензий на Lexema-RPA Robot	1	неограниченное	неограниченное
Кол-во лицензий на Lexema-RPA Studio	1	неограниченное	неограниченное
Размещение Lexema-RPA Orchestrator	на сервере клиента / в облаке	на сервере клиента / в облаке	на сервере клиента / в облаке
Срок действия лицензии	12 месяцев, ежегодная подписка	12 месяцев, ежегодная подписка	неограниченный

*Стоимость, указанная в тарифе, НДС не облагается.

Лицензия для разработчиков Lexema-RPA STUDIO

Лицензия	Стоимость
<p>ЛИЦЕНЗИЯ НА LEXEMA-RPA STUDIO</p> <p>Лицензия для разработчиков роботов. Стоимость оплаты разовая. Включает в себя техническую поддержку разработчиков в первый год разработки</p>	<p>Поставляется бесплатно</p>

Услуги

Услуги	Стоимость
<p>Услуги по разработке роботов</p> <p>Стоимость разработки зависит от сложности робота</p>	<p>Средняя стоимость разработки робота – 200 000 рублей.</p>
<p>Консалтинговые услуги по организации Центра компетенций у заказчика</p> <ul style="list-style-type: none"> • Разработка устава проекта «Роботизация бизнес-процессов», в котором определены цели проекта, спонсоры проекта, отчетность проекта, штатное расписание проекта. • Тестирование кандидатов на разработчиков роботов. • Обследование предприятия для определения бизнес-процессов, подлежащих роботизации. • Разработка плана роботизации на первый год работы. • Разработка регламентов процесса роботизации на предприятии. • Обучение и сертификация сотрудников – разработчиков роботов 	<p>до 3 000 000 Р</p> <p>Стоимость определяется после бесплатного экспресс-обследования</p>

<p>Обучение</p>	<p>Собственная Академия. При покупке платформы Lexema-RPA обучение бесплатное (видеоуроки, задания, проверка преподавателем, получение сертификата).</p> <ul style="list-style-type: none"> • При покупке тарифа «Пилот» бесплатное обучение распространяется только на одного сотрудника Заказчика. • При покупке тарифа «Основной-подписка» или «Основной –покупка» ограничений по количеству обучаемых сотрудников Заказчика нет. 		
<p>Техническая поддержка разработчиков роботов (для случая разработки роботов силами заказчика)</p>	<p>Telegram, e-mail</p> <ul style="list-style-type: none"> • консультации по использованию платформы; • исправление ошибок. <p>Предоставляется бесплатно в рамках тарифа.</p>	<p>Телефон, Telegram, e-mail</p> <ul style="list-style-type: none"> • консультации по использованию платформы; • исправление ошибок; • обновление версий ПО; • заявки на доработку модулей. <p>Предоставляется бесплатно в рамках тарифа.</p>	<p>Телефон, Telegram, e-mail</p> <ul style="list-style-type: none"> • консультации по использованию платформы; исправление ошибок; • обновление версий ПО; • заявки на доработку модулей. <p>Стоимость технической поддержки составляет 10% от стоимости лицензии, начиная со второго года использования платформы.</p>

Примечание:

- Средняя стоимость разработки роботов – 200 000 рублей. Стоимость разработки зависит от сложности робота.
- Один и тот же робот в рамках одной лицензии может запускаться на множестве компьютеров или виртуальных машин.
- Lexema-RPA Orchestrator входит в каждую поставку лицензии Lexema-RPA, поэтому настраивать расписание для робота можно в рамках каждой лицензии.
- Одна лицензия на Lexema-RPA Studio дает возможность разрабатывать роботов одному разработчику. Каждая лицензия привязана непосредственно к одному пользователю, который может запускать среду разработки — Студию на одном компьютере.
- Распознавание текста с помощью библиотеки ABBYY FineReader Engine приобретается дополнительно для всех видов тарифов.

Техническая поддержка:

Техническая поддержка подразумевает техническую поддержку с помощью ресурсов:

- Электронная почта: rpa_support@lexema.ru
- Telegram: [@rpa_support](https://t.me/rpa_support)
- Telegram: [@CourseLexemaRPA](https://t.me/CourseLexemaRPA)
- Заявка на доработку платформы: [Подать заявку](#).

Обучение и сертификация:

- Обучение разработке роботов на платформе Lexema-RPA возможно с использованием материалов, размещенных в наших открытых источниках. Инструкции, видеоуроки, примеры разработанных роботов размещены внутри Studio и на Lexema.ru.
- Получить сертификат «Разработка программных роботов на платформе Lexema-RPA» можно, пройдя Базовый или Продвинутый курс обучения и сдав экзамен. Обучение бесплатное, проводится в онлайн-формате в [Академии Lexema](#).