



"Утверждаю"

Директор ООО "ЦИТ"Проекты и Решения"

М.Х. Мухамедзянов

01.01.2025

Прайс-лист

Программное обеспечение и услуги по внедрению Галактика АММ на СУБД Postgres PRO

Прайс-лист вступает в силу с 01.11.2019.

Все цены указаны в рублях, без НДС.

Лицензии не облагаются НДС (основание: пп.26 п.2 ст.149 НК РФ)

Раздел 1. Серверные лицензии		
Номер	1.1 Прикладные модули	Вознаграждение за одну лицензию
1.1.1	Управление проектами Позволяет управлять проектами, осуществлять планирование, учет и контроль работ на производственных предприятиях, как на уровне подразделений, так и на уровне конкретных исполнителей. Совместно с модулем "Управление производством" позволяет управлять выполнением производственных работ как частью проекта.	2 049 993
1.1.2	Управление производством Позволяет управлять дискретным, сборочным производством, как на межцеховом уровне, так и на уровне рабочих мест с учетом ограничений по ресурсам (APS-планирование).	2 782 186
1.1.3	Управление поставками Позволяет управлять поставками материалов и комплектующих с учетом требований производства и ограничений, связанных с поставщиками и процессами поставки. Требуется для работы модуль "Производственная логистика".	2 049 993
1.1.4	Управление данными об изделии Позволяет управлять данными об изделии, необходимыми для обеспечения процесса управления производством.	1 464 239
1.1.5	Управление затратами Позволяет производить оценку прямых затрат на производство изделий в стадии проектирования, планирования и производства изделий. В зависимости от решаемых задач требуется для работы модули "Управление производством", "Управление данными об изделии", "Производственная логистика".	1 464 240
1.1.6	Производственная логистика Позволяет управлять движением и состоянием материалов и предметов производства.	2 049 993
1.1.7	Внутрицеховое управление производством на уровне рабочих мест Позволяет управлять производством на уровне рабочих мест. Решает основные задачи MES: Построение расписаний; Формирование сменных заданий; Оперативный учет и контроль выполнения операций; Анализ производственных показателей эффективности. Эксплуатация модуля "Оперативное управление производством" ограничивается количеством подразделений (цехов), которые подлежат учету в Системе: необходима закупка отдельных лицензий для каждого подразделения (цеха), т.е. 1 лицензия распространяется на одно подразделение (цех).	2 049 993

1.1.8	Обмен данными Позволяет осуществлять экспорт данных из Галактика АММ в другие информационные системы, импорт данных в Галактику АММ из внешних информационных систем. Модуль также позволяет выполнять гибкую настройку схемы сопоставления данных и выбора типов файлов обмена.	1 464 239
1.1.9	Аудит действий пользователя (журнализация) Позволяет протоколировать изменения данных, вызов действий и бизнес-операций, формирование отчетов, вход и выход пользователей	1 464 239
1.1.10	Сервер отчетов Позволяет запускать на выполнение до пяти параллельных отчетов, для увеличения количества отчетов необходимо приобрести дополнительные лицензии "Сервер отчетов - дополнительные 5 параллельных отчетов". Сервер отчетов может использоваться локально либо в виде выделенного сервера. При использовании выделенного сервера требуется отдельная пользовательская лицензия	292 730
1.1.11	Сервер отчетов - дополнительные 5 параллельных отчетов	146 292
Номер	1.2 Специализированные решения	Вознаграждение
1.2.1	Управление кооперационным производством Позволяет: вести кооперационный состав изделия; сформировать и синхронизировать графики выпуска продукции по всей сети кооперации с оценкой мощностей на уровне предприятий; в реальном времени контролировать исполнение графиков выпуска продукции по всей сети кооперации. Требуется для работы модули "Управление проектами", "Управление производством", "Управление поставками", "Управление данными об изделии"	4 393 010
1.2.2	Управление инцидентами Предусматривает: ведение реестра вопросов пользователей системы Галактика АММ; создание вопросов из документов учета и интерфейсов Системы; автоматическое назначение ответственного за решение вопроса; рассылка уведомлений по электронной почте.	584 290
1.2.3	Управление НИОКР Позволяет управлять процессами ведения, формирования плановой оценки выполнения, планирования, учёта фактического состояния, а так же контроля хода выполнения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, включая формирование отчётов о фактических затратах. Совместно с модулями "Управление проектами", "Управление производством", "Управление поставками", "Управление данными об изделии" и "Управление затратами" позволяет управлять выполнением производственных работ на этапах изготовления опытных образцов как частью проекта НИОКР.	2 414 771
Раздел 2. Пользовательские лицензии		
Номер	2.1 Лицензии на подключение	Вознаграждение за одну лицензию
2.1.1	Лицензия на подключение к прикладной конфигурации	175 579
Раздел 3. Адаптация и расширение		
Номер	3.1 Пакет адаптации и расширения Системы "Галактика АММ"*	Вознаграждение за одну лицензию
*Лицензируется на Систему и не зависит от числа администраторов Системы		
3.1.1	Объединенная лицензия "Пакет адаптации" Включает: утилиту командной строки, рабочие мета пользователей, дизайнер X-traReport-отчетов, дизайнер Excel-отчетов, дизайнер Pivot-отчетов.	951 704

3.1.2	Утилита командной строки Позволяет выполнять бизнес-операции путем запуска через командную строку. Может использоваться для запуска бизнес-операций по расписанию.	292 730
3.1.3	Рабочие места пользователей Обеспечивает возможность гибкой настройки рабочих мест для выбранных ролей пользователей. Представляет возможность определить вид и содержание всех визуальных форм, доступных действий, отчетов.	292 730
3.1.4	Дизайнер XtraReport отчетов Один из лучших в мире дизайнеров отчетных форм с дружественным пользовательским интерфейсом.	292 730
3.1.5	Дизайнер Excel отчетов Создание пользовательских отчетов в Microsoft Excel с использованием всех его возможностей	292 730
3.1.6	Дизайнер Pivot отчетов Pivot-отчет представляет собой сводную таблицу с возможностью построения графиков.	292 730
Номер	3.2 Инструментарий разработчика расширений Системы Галактика АММ**	Стоимость одной лицензии
** Лицензируется на разработчика (прикладного программиста)		
3.2.1	Платформа разработки Hafari Набор многоплатформенных компонент и сервисов для эффективной разработки бизнес-приложений.	584 290
Раздел 4. Пакет лицензий для тестирования***		
	*** Лицензии для тестирования предназначены для проведения функционального тестирования базовых модулей Системы, оценки применимости Системы. Пакет лицензий для тестирования включает в себя следующую конфигурацию: 1. Модуль "Управление производством" 1 шт. 2. Модуль "Производственная логистика" 1 шт. 3. Модуль "Управление данными об изделии" 1 шт. 4. Модуль "Внутрицеховое управление производством на уровне рабочих мест" 1 шт. 5. Лицензия на подключение к прикладной конфигурации 1 шт.	109 756
Раздел 5. Пакет лицензий для учебного процесса образовательных учреждений****		
	**** Лицензии для учебного процесса образовательных учреждений предназначены для проведения лекций, семинаров, практических занятий в образовательных учреждениях. Пакет лицензий для тестирования включает в себя следующую конфигурацию: 1. Модуль "Управление производством" 1 шт. 2. Модуль "Управление поставками" 1 шт. 3. Модуль "Производственная логистика" 1 шт. 4. Модуль "Управление данными об изделии" 1 шт. 5. Модуль "Внутрицеховое управление производством на уровне рабочих мест" 1 шт. 6. Лицензия на подключение к прикладной конфигурации 20 шт. 7. Объединенная лицензия "Пакет адаптации" - 1 шт.	36 610
Раздел 6. Услуги		
	Консультации специалиста (1 час без учетом выезда)	2 650

ПРИМЕЧАНИЯ:

1. Для обеспечения работы Системы необходима закупка серверных лицензий на прикладные модули - по одной на каждый сервер СУБД.
 2. Набор закупленных прикладных модулей образует прикладную конфигурацию. Для доступа к прикладной конфигурации необходима закупка пользовательских лицензий на подключение. Пользовательские лицензии являются конкурентными - контролируется количество одновременно работающих пользователей в Системе.
 3. В состав поставки лицензий входят модули "Управление НСИ" и "Администрирование" при условии приобретения любого прикладного модуля.
 4. Количество лицензий на модуль "Внутрицеховое управление производством на уровне рабочих мест", распространяется на соответствующее число подразделений (цехов). Для каждого подразделения (цеха) приобретается своя отдельная лицензия.
 5. Система функционирует на платформе Postgres Pro под управлением операционных систем Windows 2012 server или выше, Astra Linux CE, SE 1.6. и выше (могут производиться поставки под другие версии Linux по согласованию). Клиентская часть функционирует в Web-браузере с поддержкой html5. Программное обеспечение СУБД, операционных систем приобретаются отдельно.
 6. В комплект поставки входят:
 - дистрибутив Системы;
 - лицензионный файл;
 - документация на русском языке;
 - информационно-методические материалы (при поставке Пакета лицензий для учебного процесса образовательных учреждений).
- Порядок передачи определяется условиями Договора
7. При первом приобретении лицензий на Систему дистрибутив и документация к Системе передаются на компакт-диске или предоставлением ссылки на скачивание с FTP-сервера. Стоимость материальных носителей, входящих в комплект Системы, включена в стоимость неисключительных прав. При последующих закупках Система (лицензионный файл) передается посредством сети Интернет.
 8. Лицензии на Систему включают право использования Системы в пределах, определенных Договором.
 9. Техническое сопровождение Системы осуществляется по отдельному Договору в форме абонентского обслуживания. Услуги по техническому сопровождению Системы осуществляются только для текущей коммерческой версии. В случае приостановки услуг по техническому сопровождению возобновление услуг производится на условиях авансирования сроком не менее полугода.
 10. Лицензии для тестирования имеют ограниченный срок использования - 3 (три) месяца. По истечении 3 (трех) месяцев конфигурация тестовых лицензий может быть заменена на основную конфигурацию с оплатой разницы в стоимости.
 11. Услуги по переводу на новую версию Системы осуществляются по отдельному Договору.
 12. Гарантия составляет 1 (один) месяц с даты передачи неисключительного права на использование лицензий.

В случае первичной поставки гарантия распространяется на комплект поставки, на работоспособность лицензионного файла и соответствие лицензионного файла закупленной конфигурации.

В случае дозакупки лицензий гарантия распространяется на работоспособность лицензионного файла и соответствие лицензионного файла закупленной конфигурации

