

Прейскурант от 01.01.2026

	ЭЭО	Токарь	Резка	2.5х Фрезер	3х Фрезер	4х Фрезер	5х Фрезер
Базовые конфигурации	350 000	350 000	210 000	290 000	750 000	850 000	1 150 000

Опций							
3+2 (вкл/выкл. по умолчанию)				Вкл	Вкл.	Вкл	Вкл.
ЭЭО (2D, 4D)				200 000	200 000	200 000	200 000
Токарь XZCY				200 000	200 000	200 000	200 000
Токарь XZCYB						350 000	350 000
Многоканальная обработка				350 000	350 000	350 000	350 000
Адаптивная стратегия (вкл/выкл. по умолчанию)				Вкл.	Вкл.	Вкл.	Вкл.
NC Тюнер ²	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000	200 000
Гибрид + Робот+ 3			400 000				400 000
Наплавка (3D)					250 000	250 000	250 000
Наплавка (5D)							350 000
Резка (5D)			150 000				150 000
Резка пилой 2D			150 000	150 000	150 000	150 000	150 000
Резка пилой 6D							250 000
Черновая пилой					300 000	300 000	300 000
Резка ножом 2D			150 000	150 000	150 000	150 000	150 000
Резка ножом 6D						250 000	250 000
Сварка 4							350 000
Покраска 4							350 000
Термоупрочнение 4							400 000
Генератор постпроцессоров	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000	90 000

Запрет вывода УП	0	0	0	0	0	0	0
Запрет интернет активности	0	0	0	0	0	0	0
Запрет экспорта данных	0	0	0	0	0	0	0
Виртуальная машина	0	0	0	0	0	0	0

Все лицензии СПРУТКАМ включают:

- Моделирование обработки в рабочем пространстве конкретного станка;
- Анализ отклонений остаточного материала от исходной модели;
- Систему замеров геометрических размеров исходной модели и результата обработки;
- Модули прямой интеграции с CAD-системами;
- Модули импорта IGES, DXF, PostScript, STL, 3DM, VRML, STEP; X_T, X_B, SldPrt, SldAsm, Par
- Операции над геометрической моделью (группирование, перенос, масштаб, поворот, симметрия, заплатка, проекция границ);
- 2D параметризованное геометрическое построение;
- 3D параметризованное геометрическое построение;
- MachineMaker 2.0;
- Операции измерения щупом;
- Поддержка многодетальных проектов;
- Поддержка симуляции по G-коду;
- Поддержка многооконного режима для запуска нескольких проектов одновременно;
- Генератор расчётно технологических карт (РТК);
- Библиотеку инструментов;
- Библиотеку оборудования;
- Библиотеку проектов.

Консультационные услуги 5	без НДС	включая НДС 22%
Курс «СПРУТКАМ Пользователь», (1 человек) /день	35 000	42 700
Курс «СПРУТКАМ Пользователь», (группа 2-4 человека) /день	45 000	54 900
Курс «СПРУТКАМ Пользователь», (группа 5-10 человека) /день	50 000	61 000
Обновление версий и техническая поддержка 6		без НДС
«Поддержка» (апдейт-модуль) СПРУТКАМ (Предоставление новых релизов и новых версии СПРУТКАМ, выходящих в течение 12 месяцев с момента приобретения, расширенная техническая поддержка)		15% от стоимости ПО
Постпроцессор с кинематической моделью станка (удалённая отладка)		без НДС
2, 2.5, 3, 3+2 координатная фрезерная обработка на станке с ЧПУ		215 000
Непрерывная 4х координатная фрезерная обработка		250 000
Непрерывная 5-ти координатная фрезерная обработка		350 000
Токарная, токарно-фрезерная обработка XZC		250 000
Токарно-фрезерная обработка XZCY		350 000
Токарно-фрезерная обработка XZCY с фрезерным шпинделем (ось В)		400 000
Токарные автоматы швейцарского типа		550 000
Опции для постпроцессора с кинематической моделью станка (добавляется к основной стоимости)		без НДС
Поддержка циклов измерения механическим щупом 7		100 000
Интерпретатор для NC Тюнер 2, 2.5, 3, 3+2 координатная фрезерная, токарная XZC		300 000
Интерпретатор для NC Тюнер 4х координатная фрезерная обработка		350 000
Интерпретатор для NC Тюнер 5-ти координатная фрезерная обработка		450 000
Интерпретатор для NC Тюнер токарно-фрезерная обработка XZCY		450 000
Интерпретатор для NC Тюнер для промышленного робота		450 000
Отладка постпроцессора с кинематической моделью станка у Заказчика 8		от 850 000
Постпроцессор с кинематической моделью роботизированной ячейки для опции Гибрид + Робот+ (удаленная отладка)		450 000

1 Стоимость указана без НДС в силу пп. 26 п. 2 ст. 149 Налогового кодекса Российской Федерации.

2 Лицензия на приложение NC Тюнер и опцию Операция на основе текста управляющей программы для СПРУТКАМ.

3 Опция контроля и подключения роботов во фрезерные конфигурации. Включает модуль онлайн программирования роботов.

4 Адаптивные операции требуют индивидуальную настройку под конкретное оборудование Заказчика, поэтому Заказчик обязан предоставить разработчику технические характеристики оборудования и технологические параметры процесса обработки.

5 Консультационные услуги проводятся на территории «СПРУТ-Технология» или онлайн. Стоимость консультационных услуг на территории Заказчика рассчитывается индивидуально.

6 Доступ к обновлениям и переход на новую версию программы с сохранением конфигурации при наличии активной опции Поддержка. Без активной опции обновления для текущей версии и новая версия недоступны. Для не поддерживаемых версий цена опции — 15% стоимость за каждую пропущенную версию.

7 Реализация не более 10 циклов измерения.

8 Обработка детали должна производиться только на 1 станке

- Количество переходов в технологии обработки не более 10.
- Непременным условием выполнения работ является приобретение системы СПРУТКАМ, а также кинематической модели станка и постпроцессора.
- На момент начала работ Заказчик обязан предоставить информацию о станке, заготовке, оснастке и инструменте.

Цены указаны в российских рублях и действительны только на территории Российской Федерации. «СПРУТ-Технология» оставляет за собой право менять цены на свою продукцию без уведомления.