

620028, Екатеринбург, ул. Долорес Ибаррури, 2, тел./факс: (343) 310-00-99 http://www.sitis.ru. e-mail:support@sitis.ru

Прайс-лист с 05 апреля 2022 г.

(Цены без НДС, упрощенная система налогообложения)

Поставка программ осуществляется по Лицензионному договору № 10–2104 от 30 апреля 2021 г., Техническая поддержка программ осуществляется по Регламенту технической поддержке № Р-02-1512 от 21 декабря 2015 г. Документы размещены на сайте sitis.ru.

Для бюджетных ВУЗов, Государственных экспертиз, испытательных пожарных лабораторий и других бюджетных организаций предоставляются скидки до 50% по запросу.

Лицензии на академические версии программ для комплектации учебных классов в ВУЗах предоставляются бесплатно по запросу.

Типы защиты программ:

- **К** электронный USB-ключ защиты при активации лицензии программа привязывается к одному электронному ключу защиты. Экземпляры программы могут быть установлены и активированы на нескольких компьютерах, но работает только экземпляр программы на компьютере, к которому подключен usb-ключ защиты, для которого была произведена активация лицензии.
- **S** программный код криптозащиты, устанавливаемый по сети интернет при активации лицензии при первом запуске программы. Для активации нужен личный кабинет зарегистрированного пользователя на официальном сайте ООО СИТИС. Экземпляр программы работает только на том компьютере, на котором была выполнена активация лицензии.
- **G** программный код криптозащиты, устанавливаемый по сети интернет при активации лицензии при первом запуске программы. Для активации не нужен личный кабинет зарегистрированного пользователя. Экземпляр программы работает только на том компьютере, на котором была выполнена активация лицензии.
- **F** Программа не имеет защиты от копирования. Экземпляры программы могут работать на всех компьютерах без ограничений

Архитектурные светотехнические расчеты

Программный комплекс (пакет прикладных программ) "СИТИС:Солярис 10" состоит из нескольких отдельных программ разного назначения и функциональных возможностей, которые могут использоваться совместно или по отдельности.

Солярис 10 работает со светотехническими моделями, импортированными из ВІМ-программ архитектурного проектирования, а также с моделями, созданными или отредактированными в редакторе программы.

Солярис-Аналитик - программа, предназначенная для выполнения расчета продолжительности инсоляции, уровня естественной освещенности и шумозащиты, проверки выполнения рассчитанных значений нормативным требованиям и анализа затемняющих расчетную точку объектов. Светотехническая модель создается в программе с использование встроенного редактора трехмерных расчетных сцен. В поставку программы входит также программа Солярис-Редактор для создания расчетных моделей и библиотек моделей зданий и сооружений. Также программа может использоваться для просмотра и экспертной оценки выполненных светотехнических расчетов.

Версия Солярис-Аналитик 10 имеет возможность импорта моделей, созданных в архитектурных ВІМпрограммах и экспортированных в формате BimML.

Солярис-Моделлер - программа, предназначенная для выполнения расчета продолжительности инсоляции, уровня естественной освещенности, проверки выполнения рассчитанных значений нормативным требованиям и анализа затемняющих расчетную точку объектов. Светотехническая модель импортируется из цифровых информационных моделей в открытом формате BimML, создаваемых в программах BIM-моделирования. Программа может использоваться для просмотра и экспертной оценки светотехнических моделей в составе информационных моделей объектов строительства, и выполненных светотехнических расчетов.

Солярис-Студент предназначена для самостоятельного или академического обучения выполнению расчетов инсоляции с использованием моделирования градостроительной застройки и аналитических

Строительные информационные технологии и системы ООО "СИТИС"



620028, Екатеринбург, ул. Долорес Ибаррури, 2, тел./факс: (343) 310-00-99 http://www.sitis.ru. e-mail:support@sitis.ru

расчетных методов, так и с применением графоаналитических методов с использованием инсоляционных линеек и других подобных шкал, и диаграмм.

Плагины для программы Revit (версии Revit 2020, 2021, 2022)

Солярис-Модель Revit — плагин для программы Revit для создания и редактирования градостроительных и объемно-планировочных светотехнических моделей, и их экспорта в открытые форматы IFC и BimML

Солярис-Модель Revit Mini – версия плагина с ограниченной функциональностью

Солярис-Освещенность Revit — плагин для программы Revit для создания градостроительных светотехнических моделей и выполнения расчетов и анализа освещенности на поверхностях объектов - окнах, фасадах зданий и т.п.

Солярис-Освещенность Revit Mini — версия плагина, работающая только с моделями, созданными Солярис-Модель Revit Mini.

Солярис-Инсоляция Revit — плагин для программы Revit для создания градостроительных светотехнических моделей и выполнения расчетов и анализа инсоляции на поверхностях объектов - окнах, фасадах зданий и т.п.

Солярис-Инсоляция Revit Mini – версия плагина с ограниченной функциональностью.

Наименование	Лицензия на 1	Лицензия на 3	Лицензия на 12	Тип
	месяц (Т1), руб.	месяца (Т3), руб.	месяцев (Т12), руб.	защиты
СИТИС:Солярис-Аналитик 10.00 (К)	25 000	38 000	60 000	K
СИТИС:Солярис-Аналитик 10.00 (S)	22 000	33 000	56 000	S
СИТИС:Солярис-Моделлер 10.00	10 000	30 000	50 000	S
СИТИС:Солярис Студент 2021			Бесплатно	G
СИТИС:Солярис-Модель Revit			3 000	S
СИТИС:Солярис-Модель Revit Mini	Бесплатно			G
СИТИС:Солярис-Освещенность Revit			3 000	S
СИТИС:Солярис-Освещенность Revit Mini	Бесплатно			G
СИТИС:Солярис-Инсоляция Revit			3 000	S
СИТИС:Солярис-Инсоляция Revit Mini	Бесплатно	_		G

Обновление предыдущих версий программы Солярис:

1. Пользователи программ СИТИС: Солярис версии 9 могут дополнительно к ранее приобретенным программам устанавливать по запросу соответствующие программы версии 10 на пробный период до одного месяца. Программы версии 9 и 10 могут одновременно использоваться на одном компьютере. Для получения лицензий версии 10 надо сделать запрос на support@sitis.ru с указанием номера ключа защиты.

Инсоляционные линейки

Инсоляционные линейки и солнечные карты по ГОСТ Р 57795-2017 изготавливаются на прозрачной пленке для заданных пользователем географических координат и расчетных дат. Достоверность каждой инсоляционной линейки и солнечной карты подтверждается присвоением индивидуального номера и защитной голографической маркой.

Чтобы приобрести инсоляционную линейку или солнечную карту нужно скачать с сайта store.sitis.ru и заполнить форму заказа, и затем направить заполненную форму на почту sale@sitis.ru

Наименование	руб.
Инсоляционная линейка, Формат А4, пленка	2 600
Инсоляционная линейка, Формат АЗ, пленка	3 900
Солнечная карта, Формат А4	2 600
Солнечная карта, Формат АЗ	3 900



Расчеты в области пожарной безопасности

Программный комплекс «СИТИС:ПироТек»

Программный комплекс «СИТИС:ПироТек» предназначен для расчета пожарного риска в соответствии с "Методикой определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности", утвержденной приказом МЧС №382 от 30.06.2009 г., с учетом изменений, вносимых в методику приказом МЧС России №749 от 12.12.2011, №632 от 02.12.15.

Флоутек рассчитывает время эвакуации из здания согласно положениям Приложения 2, 4 и 5 "Методики определения расчетных величин пожарного риска в зданиях, сооружениях и строениях различных классов функциональной пожарной опасности".

Блок рассчитывает динамику развития опасных факторов пожара по 2х зонной модели, определяет критическую продолжительность пожара и время блокирования путей эвакуации.

ВИМ рассчитывает динамику развития опасных факторов пожара по интегральной модели, определяет критическую продолжительность пожара и время блокирования.

Спринт рассчитывает величину индивидуального пожарного риска и анализирует результаты расчета времени эвакуации и блокирования.

Фламмер обрабатывает результаты расчета программы Fire Dynamics Simulator (FDS) и приводит их к формату программ комплекса «СИТИС: Спринт».

РКП рассчитывает категории помещений по пожарной опасности в соответствии с приложением Б СП12.13130.2009 «Определение категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности», утвержденном приказом МЧС России №182 от 25.03.2009.

Сенса анализирует параметры пожарного моделирования, выполненного с применением программного обеспечения фирмы Ситис — программ СИТИС:Спринт, СИТИС:Блок, СИТИС:ВИМ, СИТИС:Флоутек, СИТИС:Фламмер версий 4.00 и выше, и программы СИТИС:СимЛаб-Динамо, для определения чувствительности моделирования к заданным исходным данным и для оценки запаса надежности разработанных решений противопожарной защиты.

Рестек моделирует явления при пожарах с использованием имитационного моделирования - каждый элемент модели является «агентом» - объектом в трехмерном пространстве с заданной логикой поведения и взаимодействия с окружающей средой и другими агентами.

Динамо - является адаптацией программы FDS (Fire Dinamics Simulator) версии 6.5.2, разработанной Институтом стандартов и технологий США (NIST) в 1995-2016 годах. Адаптация выполнена в соответствии с лицензией на программу FDS, её исходный код и документацию.

Смокер - это программа, предназначенная для визуализации результатов расчета в программах СИТИС:Динамо и FDS. Программа СИТИС:Смокер является адаптацией программы SmokeView, Выполненной ООО «Ситис» в соответствии с лицензией разработчика на программу SmokeView.

Поставка программ:

1. При продлении лицензий или приобретении новых программ для всех пользователей программ комплектации ИСМ действуют скидки, соответствующие использованию программ комплектации ПРО.

Наименование	Лицензия на 1 месяц (Т1), руб.	Лицензия на 3 месяца (Т3), руб.	Лицензия на 12 месяцев (Т12), руб.	Тип защиты
СИТИС:Спринт 4 ПРО	1 800	3 500	16 000	K
СИТИС:Флоутек 4 ПРО	26 500	45 000	72 000	K
СИТИС:Блок 4 ПРО	11 500	17 200	44 500	K
СИТИС:ВИМ 4 ПРО	11 500	17 200	44 500	K
СИТИС:Фламмер 3	2 000	7 000	14 000	K
СИТИС:РКП 1	1 800	3 500	14 000	K
СИТИС:Сенса 1	1 800	3 500	14 000	K
СИТИС:Рестек 1	7 000	12 000	25 000	K
СИТИС:Динамо 1 + Смокер	1 800	3 500	14 000	K



ВІМ/ТИМ - информационное моделирование объектов строительства

БимСтудия — программа для просмотра, федерирования и различных преобразований трехмерных BIM моделей, чертежей и документов в различных форматах — IFC2x3, IFC4, CityGML, CityJSON, gbXML, DWG, DWF, PDF 3D и т.п.

TextManager Revit — плагин для программы Revit для создания и редактирования в проектах Revit текстовых документов с использованием бесплатного текстового редактора Libre Office, создания комплектов проектной и рабочей документации в форматах PDF, ODT, DWF, DWG.

TextManager Revit Mini — бесплатная версия плагина СИТИС:TextManager Revit с ограниченными возможностями - создание и редактирование только одного текста пояснительной записки, экспорт документации с ограниченным количеством страниц.

DocManager Revit — плагин для программы Revit для создания и редактирования в проектах Revit текстовых документов с использованием бесплатного текстового редактора Libre Office, создания комплектов проектной и рабочей документации в форматах PDF, ODT, DWF, DWG, а также информационных контейнеров в виде файлов PDF, содержащих текстовую и графическую информацию, с вложенными редактируемыми текстовыми документами и трехмерными моделями в формате IFC.

TextExport Revit – бесплатный плагин для Revit для экспорта из проектов Revit в файлы ODT всех редактируемых текстов, созданных плагинами СИТИС:TextManager Revit и СИТИС:DocManager Revit.

Наименование	Лицензия на 1 месяц (Т1), руб.	Лицензия на 3 месяца (Т3), руб.	Лицензия на 12 месяцев (Т12), руб.	Тип защиты
СИТИС:БимСтудия	1 800		6 000	S
СИТИС:TextExport Revit			бесплатно	F
СИТИС:TextManager Revit	500		1 500	S
СИТИС:TextManager Revit Mini	бесплатно			G
СИТИС:DocManager Revit	700		2 000	S

СDE/СОД - среды общих данных

ДатаДрайв – программа для создания облачной среды обработки распределенных данных для малых и средних организаций. В качестве сервера хранения данных используются широко распространенные FTP-серверы, размещаемые в персональных и корпоративных сетях, или на серверах интернет-провайдеров. Для работы с данными на рабочих станциях пользователей используется Проводник операционной системы Windows 10. При работе с файлами, имена которых состоят из полей, при задании соответствующих правил наименования файлов, возможно наглядное отображение в интерфейсе файлового менеджера значений полей, сортировка по значениям полей и другие подобные возможности.

ДатаДрайв Мини — бесплатная версия программы СИТИС:ДатаДрайв с ограниченными возможностями - допускается подключение только к одному облачному источнику данных.

Наименование	Лицензия на 1 месяц (Т1), руб.	Лицензия на 3 месяца (Т3), руб.	Лицензия на 12 месяцев (Т12), руб.	Тип защиты
СИТИС:ДатаДрайв			1 500	S
СИТИС:ДатаДрайв Мини			бесплатно	G

Электронный документооборот

СИТИС:PDF-Инспектор — программа для анализа и проверки соответствия электронных документов в формате PDF каким-либо требованиям к содержимому документов.

СИТИС:Бим-Штамп – комплекс программ, предназначен для подписания электронными подписями файлов документации в электронном виде и информационных моделей объектов строительства, а также файлов с произвольными данными.

СИТИС:Инфограф – программа предназначена для создания файлов PDF проектной и другой подобной документации, включающей текст, растровые изображения, векторную 2D и 3D графику, различные цифровые данные и цифровые информационные модели.





620028, Екатеринбург, ул. Долорес Ибаррури, 2, тел./факс: (343) 310-00-99 http://www.sitis.ru. e-mail:support@sitis.ru

СИТИС:ДатаМастер – программа предназначена для работы с структурированными данными в форматах XML, JSON, CSV и других подобных – проверки правильности структуры данных, выполнение различных преобразований, создание электронной документации в форматах HTML и PDF, и т.п..

Наименование	Лицензия на 1	Лицензия на 3	Лицензия на 12	Тип
	месяц (Т1), руб.	месяца (Т3), руб.	месяцев (Т12), руб.	защиты
СИТИС:PDF-Инспектор			3 000	S
СИТИС:Бим-Штамп			500	S
СИТИС:Инфограф			1 500	S
СИТИС:ДатаМастер			3 000	S
СИТИС:PDF-Инспектор Сервер			По запросу	
СИТИС:Бим-Штамп Сервер			По запросу	

Электронные USB-ключи защиты

На один ключ защиты можно установить лицензии для нескольких программ. Последующие лицензии могут устанавливаться дистанционно на ранее приобретенный ключ защиты.

Наименование	руб.
USB-ключ защиты ПироТек	2 900
USB-ключ защиты Солярис	2 900

Скидки

- с1. При продлении лицензий в период срока её действия на лицензию того же типа предоставляется скидка 20%
- с2. При продлении лицензий того же типа в течение одного месяца после окончания ее срока действия предоставляется скидка до 10% по запросу
- с3. При единовременной покупке нескольких программ моделирования пожаров (Флоутек, Блок, ВИМ, Спринт, Фламмер, Рестек, Динамо) предоставляется скидка: 2 программы 5%, 3 и более 10%
- с4. При единовременной покупке нескольких лицензий на одну программу: 2 лицензии скидка 10%, 3 и более 15%
- с5. Академическая скидка по запросу
- с6. Экспертная скидка по запросу

Обновления

Переход с более ранних версий на текущие версии осуществляется по письменному запросу на адрес sale@sitis.ru с указанием названия организации и номера ключа защиты. Обновление, не указанное в данном прайс-листе, осуществляется по усмотрению ООО СИТИС.