

Сведения, содержащиеся в записи о программном обеспечении, включенном в реестр российского программного обеспечения

Предмет	Значение
Порядковый номер реестровой записи	508808
Дата формирования реестровой записи	14.01.2022 17:41:50
Наименование программного обеспечения	Оборудование: Кабельные каналы
Предыдущие и (или) альтернативные наименования	Оборудование: Кабельные каналы (приложение для КОМПАС-3D и КОМПАС-График)
Правообладатель	
Наименование правообладателя	Общество с ограниченной ответственностью "АСКОН-Системы проектирования"
Код страны правообладателя в соответствии с Общероссийским классификатором стран мира	643, Россия
ИНН (идентификационный номер налогоплательщика)	7801619483
Сведения об основаниях возникновения у правообладателя (правообладателей) исключительного права на программное обеспечение на территории всего мира и на весь срок действия исключительного права	
Адрес страницы сайта правообладателя в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которой размещена документация, содержащая описание функциональных характеристик программного обеспечения и информацию, необходимую для установки и эксплуатации программного обеспечения	https://kompas.ru/kompas-3d/application/instrumentation/equipment-cable-channels/
Адрес страницы сайта правообладателя в сети "Интернет", на которой размещены информация о стоимости программного обеспечения или порядке ее определения либо сведения о возможности использования программного обеспечения на условиях открытой лицензии или иного безвозмездного лицензионного договора	https://kompas.ru/kompas-3d/application/instrumentation/equipment-cable-channels/
Код (коды) продукции в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности	62 Продукты программные и услуги по разработке программного обеспечения; консультационные и аналогичные услуги в области информационных технологий

<p>Класс (классы) программного обеспечения, которому соответствует программное обеспечение (классификатор от 22.09.2020 № 486)</p>	<p>08.02 Универсальные машиностроительные средства автоматизированного проектирования (MCAD) 08.03 Средства автоматизированного проектирования (CAD) 08.04 Средства автоматизированного проектирования для радиоэлектроники и электротехники (ECAD, EDA)</p>
<p>Функциональные характеристики программного обеспечения</p>	<p>Оборудование: Кабельные каналы — специализированное приложение КОМПАС-3D для быстрого проектирования разветвленных каналов кабельных систем. Приложение позволяет быстро строить кабельные каналы без предварительно созданной траектории. В местах поворота и разветвления автоматически устанавливаются отводы и тройники согласно стилю кабельного канала. Построение рекомендуется начинать после того, как в проекте размещены модели основного оборудования. Кабельный канал может начинаться и заканчиваться в любой точке пространства, в том числе присоединительной точке или точке подключения. Точка подключения содержит параметры сечения кабельного канала и служит для быстрого выбора стиля. В стиле можно задать комплект крепежа для соединения кабельных каналов. Приложение автоматически подсчитывает необходимое количество крепежных элементов в зависимости от длины каналов. Модели крепежа не создаются, что не загружает модель. Крепежные элементы в комплект можно добавлять из справочных систем, файлов и или вводить вручную. В процессе работы можно добавить вручную элементы, которые будут входить в состав кабельного канала. Профиль кабельного канала задается с помощью библиотеки фрагментов. Во фрагменте строятся замкнутые контуры деталей: корпуса, крышки, других элементов. Задаются размеры и переменные параметры. Контур каждой детали размещается на отдельном слое. По смоделированному каналу можно построить чертеж и сформировать спецификацию для последующего заказа материалов.</p>
<p>Наличие у программного обеспечения функционала поддержки работы пользователей с ограничениями по зрению</p>	<p>Нет</p>
<p>Наличие у программного обеспечения функционала поддержки работы пользователей с ограничениями по слуху</p>	<p>Нет</p>
<p>Сведения о соответствии или несоответствии программного обеспечения Дополнительным требованиям (ПП № 325 от 23.03.2017)</p>	<p>Не соответствует</p>
<p>Дата государственной регистрации программного обеспечения</p>	<p>14.01.2022</p>

Номер государственной регистрации программного обеспечения	12544		
Сведения о программном обеспечении содержатся в национальном фонде алгоритмов и программ для ЭВМ. Уникальный идентификационный номер объекта учета			
Дата решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр	14.01.2022		
Номер решения уполномоченного органа о включении сведений о программном обеспечении в соответствующий реестр			
Номер заявления о включении сведений в реестр	248365		
Сведения о дате и содержании изменений, внесенных в реестр			
Дата	Предмет	Прежнее значение	Новое значение