

Общество с ограниченной ответственностью «Фотомеханика Софт»
ОГРН 1227800111880
ИНН 7810953212
КПП 781001001

**Юридическая информация о программном обеспечении
ООО «Фотомеханика Софт» и стоимости работ/услуг**

Информация об исключительных правах и способах предоставления права использования	3
M-Pick	3
Conveyor Control System	3
Conveyor Control System 2.0	3
Информация о стоимости	4
M-Pick	4
Conveyor Control System	4
Conveyor Control System 2.0	4
Полный цикл разработки программного обеспечения на заказ	4
Программное обеспечение и (или) наборы правил и инструментов, которые используются для разработки программного обеспечения или построения процессов в программировании	5

Информация об исключительных правах и способах предоставления права использования

M-Pick

Правообладателем является ООО «Фотомеханика Софт». Право использования программы предоставляется на основании лицензионного договора.

Conveyor Control System

ООО «Фотомеханика Софт» осуществляет доработку и адаптацию программы под нужды клиента. Правообладателем является ООО «Фотомеханика» (ИНН: 7838457670).

Conveyor Control System 2.0

Правообладателем является ООО «Фотомеханика Софт». Право использования программы предоставляется на основании лицензионного договора.

Информация о стоимости

M-Pick

Стоимость реализации, работ по адаптации, установке и сопровождению программы определяется условиями индивидуальных заказов, указывается в коммерческом предложении и является информацией, составляющей коммерческую тайну ООО «Фотомеханика Софт».

Conveyor Control System

Стоимость доработки и адаптации программы под нужды клиента определяется условиями индивидуальных заказов, указывается в коммерческом предложении и является информацией, составляющей коммерческую тайну ООО «Фотомеханика Софт».

Conveyor Control System 2.0

Стоимость реализации, работ по адаптации, установке и сопровождению программы определяется условиями индивидуальных заказов, указывается в коммерческом предложении и является информацией, составляющей коммерческую тайну ООО «Фотомеханика Софт».

Полный цикл разработки программного обеспечения на заказ

Стоимость полного цикла разработки программного обеспечения определяется условиями индивидуальных заказов, указывается в коммерческом предложении и является информацией, составляющей коммерческую тайну ООО «Фотомеханика Софт».

Для расчета стоимости и получения коммерческого предложения обратитесь по электронной почте: sales@sorters.ru

Программное обеспечение и (или) наборы правил и инструментов, которые используются для разработки программного обеспечения или построения процессов в программировании

Языки программирования	Наборы правил и инструментов, которые используются для разработки программного обеспечения или построения процессов в программировании
<p align="center">C# .NET Python</p>	<p align="center"> ASP .NET Core 10 Proxmox Docker PostgreSQL Blazor GitLab, Microsoft Kestrel Linux Debian RabbitMQ OpenSearch, Prometheus, Grafana AutoFixture BootstrapBlazor.OnScreenKeyboard EFCore.NamingConventions FluentResults FluentValidation Flurl GridBlazor Hangfire LibSassBuilder LinqKit Newtonsoft.Json Nito.AsyncEx.Context Npgsql.EntityFrameworkCore.PostgreSQL NUnit Quartz Selenium Serilog Swashbuckle.AspNetCore System.Linq.Dynamic.Core System.Reactive Polly ReactiveUI Refit Riok.Mapperly Shouldly Splat NSwag CsvHelper DynamicData Dunet FluentResults InTheHand.Net.Bluetooth Iot.Device.Bindings Linux.Bluetooth </p>

	MathNet.Numerics MedallionShell NModbus Roslynator.Analyzers Tmds.DBus.Protocol
--	---