

**Общество с ограниченной
ответственностью "Статконтроль"**

Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Статконтроль»
ИНН	7722360894
КПП	773001001
ОГРН	1167746367777
ОКПО	01888648
Коды видов деятельности (в соответствии с приказом Минцифры России от 11.05.2023 №449)	<p>1.02 Производство, проектирование, а также оказание услуг в отношении программно-аппаратных (программно-технических) комплексов, в том числе компьютерного оборудования, вычислительной техники, средств автоматизированного управления технологическим процессом (далее - ПАК и оборудование)</p> <p>8.01 Оказание услуг выполнение работ, включая монтажные и пусконаладочные) по оценке потребностей, сбору технических требований, подготовке и реализации проектов автоматизации и (или) цифровизации процессов и производств, иных процессов цифровой трансформации</p> <p>27.01 Поставка ПАК и оборудования, его компонентов, оборудования ИТ-инфраструктуры</p> <p>28.01 Ремонт и сервисное обслуживание ПАК и оборудования, оборудования ИТ-инфраструктуры</p>
ОКВЭД	<p>62.09 Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий, прочая</p> <p>62.01 Разработка компьютерного программного обеспечения</p> <p>33.20 Монтаж промышленных машин и оборудования</p> <p>62.02 Деятельность консультативная и работы в области компьютерных технологий</p> <p>71.12.12 Разработка проектов промышленных процессов и производств, относящихся к электротехнике, электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности</p> <p>63.11.1 Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов</p>
Юридический адрес (совпадает с почтовым)	121059, г. Москва, набережная Бережковская, дом 20, строение 10, помещение I, комната 12
Телефон	+7 (926) 042 37 44
Электронная почта	office@statcontrol.ru
Сайт	www.statcontrol.ru
Стоимость реализуемых (разрабатываемых) товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг	Стоимость системы, разработки программного обеспечения и выполнения работ рассчитывается индивидуально — с учётом технических требований Заказчика, состава и конфигурации программно-аппаратного комплекса, а также объёма работ по

	<p>разработке и внедрению.</p> <p>Для получения предложения и расчета стоимости, пожалуйста, направьте запрос.</p>
<p>Используемые языки программирования, наименования фреймворков, ПО</p>	<p>Языки программирования согласно стандарту МЭК 11631-3</p> <p>Текстовые языки: IL (Instruction List) — список инструкций. Используется для реализации функций, функциональных блоков и программ, а также шагов и переходов в графическом языке SFC. ST (Structured Text) — структурированный текст. Используется для реализации сложных алгоритмов, вычислений, обработки массивов, структур данных, а также для реализации конечных автоматов и написания библиотечных функциональных блоков.</p> <p>Графические языки: LD (Ladder Diagram)— релейно-контактные схемы (релейные диаграммы). Используется для реализации дискретной логики, цепей «пуск/стоп», блокировок, простых реле и таймеров. FBD (Function Block Diagram) — диаграммы функциональных блоков. Используется для построения циклической обработки сигналов, регуляторов и взаимодействия блоков ввода/вывода. SFC (Sequential Function Chart) — последовательные функциональные схемы. Используется для описания последовательного управления технологическим процессом в форме, близкой к диаграмме состояний, а также для структурирования внутренней организации программ и функциональных блоков.</p>