# Техносерв Cloud обеспечит защиту бизнес-систем ритейла в период предновогодних распродаж

**Москва, 5 декабря 2019 года.** Облачный провайдер Техносерв Cloud представляет обновленный комплексный сервис по защите от DDoS с одновременным использованием WAF (Web Application Firewall), ориентированный на потребности ритейла.

Сервис позволяет предотвратить вредоносные атаки на информационные системы, количество которых увеличивается в период предпраздничных распродаж. Зачастую компании вместо комплексной системы защиты от DDoS отдают предпочтение упрощенной. Однако такие решения не могут гарантировать исключения потерь из-за простоев бизнес-систем в период пиковой нагрузки или целенаправленной атаки. Своевременная профилактика обеспечит бесперебойную работу информационных ресурсов и позволит избежать финансовых затрат.

Теперь ритейлеры и другие клиенты с высоконагруженными веб-сайтами могут подключить обновленное решение Техносерв Cloud по DDos-защите с обеспечением дополнительного уровня безопасности за счет применения WAF. Сервис способен предотвратить многовекторные атаки, которые могут модифицировать данные и вывести бизнес-системы организации из строя.

[Комплексный сервис по защите от DDoS](https://ts-cloud.ru/service/zashchita-ot-ddos-atak/?utm_source=press_releaseSMI&utm_medium=referral&utm_term=ddos-zashita_release&utm_campaign=DD0s_WAF_technoserv_cloud) в облаке Техносерв Cloud предусматривает применение высокотехнологичных решений Qrator с использованием распределенной системы очистки трафика и машинного обучения для распознавания угроз, а также автоматического подавления атак. Кроме того, услуга предусматривает многоуровневую защиту от сбоев при нейтрализации атак и является одной из самых надежных на рынке. То есть внутренний стандарт дублирования всех компонентов распространяется не только на оборудование и электроснабжение, но и на выделенные каналы связи, точки и ЦОДы, подключения к подрядчикам. Сервис подходит для бизнеса, выручка и репутация которого напрямую зависят от безупречной стабильности работы компании.

«В высококонкурентном бизнесе DDoS является одним из распространенных средств недобросовестной борьбы. Мы предлагаем широкий набор инструментов для обеспечения максимальной безопасности информационных систем клиентов в облаке Техносерв Cloud. Приложено немало усилий для того, чтобы наши сервисы для защиты, как кирпичики, можно было встроить в решение. Например, услуга WAF может быть в любое время интегрирована в систему, не нарушая её работы. К тому же потенциальные заказчики могут пользоваться этим простым и удобным решением, например, только в периоды пиковых нагрузок на их базовую систему защиты», − отметил **Михаил Блинов, руководитель Техносерв Cloud**.

***Справка:***

Эксперты по защите информации и интересов бизнеса фиксируют постоянный рост числа атак, приводящих к неработоспособности интернет-ресурсов. В последнем отчете [компании Qrator](https://qrator.net/ru/company/news/issledovanie-kiberugroz-v-rossiiskom-onlain-riteile), одного из лидеров мирового рынка защиты от DDoS, внимание акцентируется на том, что «о своей готовности к DDoS-атакам средний и крупный e-commerce-бизнес узнаёт исключительно на практике, проходя “проверку боем”». Это случается из-за того, что бизнес предпочитает ограниченную простую защиту вместо всесторонней комплексной. Она как правило стоит немного дороже, но зато обеспечивает бескомпромиссный уровень защиты, что в итоге исключает потери из-за простоев в «горячий период».

По данным опроса, проведенного в 3 квартале 2019 года, респонденты, представляющие сред­ний и крупный e-commerce, наиболее часто сталкивались за последний год с DDoS-ата­ками (34%) и взломами (26%). По результатам исследования, частота угроз в этом секторе выросла на 56% по сравнению с предыдущим годом.

*Дополнительная информация для СМИ:*

*e-mail: pr@technoserv.com*

*тел.: +7 (495) 648-0808*

***Справка***

*[Техносерв Cloud](https://ts-cloud.ru/service/zashchita-ot-ddos-atak/?utm_source=press_releaseSMI&utm_medium=referral&utm_term=ddos-zashita_release&utm_campaign=DD0s_WAF_technoserv_cloud) (*[*https://ts-cloud.ru/*](https://ts-cloud.ru/)*) — собственная облачная платформа компании «Техносерв». Сегодня заказчикам Техносерв Cloud доступны облачные услуги, которые предоставляются «из коробки» и в составе комплексных интеграционных решений: виртуальный дата-центр в сегментах «Защищенный» и «Закрытый» (под № 152-ФЗ), облачное объектное хранилище, база данных DBaaS (Oracle, Microsoft SQL, PostgreSQL или MySQL), хостинг SAP HANA, резервное копирование, сервис обмена и синхронизации файлов для бизнеса, а также дополнительные услуги — защита от DDoS-атак, Microsoft Office 365 для бизнеса, резервированный доступ в интернет и colocation (размещение серверного оборудования). Все услуги предоставляются по запросу и оплачиваются по системе подписки. Заказчики платят только за фактически потребленные ресурсы и сервисы и только за тот период, в который они были использованы. Для всех пользователей доступна оперативная техническая поддержка в режиме 24x7 по телефону и электронной почте.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*«Техносерв» – один из крупнейших российских системных интеграторов, работающий в России, странах СНГ и Европе. «Техносерв» основан в 1992 году. В 2017 финансовом году оборот ГК «Техносерв» составил более 50,8 млрд руб. Головной офис «Техносерва» расположен в Москве, региональные подразделения – в Волгограде, Екатеринбурге, Ижевске, Краснодаре, Нижнем Новгороде, а дочерние предприятия – в Алматы, Баку, Ереване, Минске и Ташкенте. Численность сотрудников – более 2700 человек.*

*«Техносерв» имеет значительный опы.т в реализации крупных проектов по внедрению, развитию и аутсорсингу инфокоммуникационной инфраструктуры, систем информационной безопасности, энергетических и инженерных систем, прикладных платформ масштаба крупного предприятия и отрасли. В компетенцию также входит: ИТ-консалтинг, BI-системы, услуги сервиса и аутсорсинга. Группа компаний «Техносерв» внедряет и развивает инфокоммуникационные и инженерные системы на основе собственных технологических разработок, а также решений ИТ-лидеров: APC by Schneider Electric, Avaya, Cisco Systems, Dell EMC, Hitachi Vantara, HPЕ, HP Inc, Huawei, IBM, Juniper Networks, Microsoft, Oracle, VMware и др.*

*Заказчики «Техносерва» – государственные структуры и крупнейшие предприятия ключевых отраслей экономики: телекоммуникации, ТЭК, промышленные, транспортные, торговые и финансовые предприятия. Интегратор занимает первые места в ИТ-рейтингах аналитических агентств РБК, «Эксперт» и CNews Analytics.*

*Подробнее на сайте* [*www.technoserv.com*](http://www.technoserv.com)