

Облачни услуги от АлтСкейл

Облачни технологии

При ползването на облачни технологии бизнесите получават необходимите услуги по Интернет. Клиентите имат достъп до тези услуги от всяка точка на света и по всяко време. Облачните технологии водят до намаляването на разходите за компютърна техника и софтуер и позволяват внедряването на новости за кратък срок. Ресурсите, необходими за обработване и съхраняване на данните, са изцяло изнесени в облака. Клиентите поддържат минимални ресурси като лаптопи и настолни компютри, които се използват само за достъп до облачните услуги по Интернет.

Облачните технологии се разделят на две основни групи – инфраструктурни и приложни. Примери за инфраструктурни технологии са облачни сървъри, мрежи и системи за съхраняване на данни. Този тип ресурси могат да се използват за инсталирането на приложен софтуер вместо това да се прави на физическа инфраструктура в офиса на клиентите. Примери за приложни облачни технологии включват счетоводни системи, системи за управление на клиенти, маркетингови системи, бази с юридически закони, системи за управление на складова наличност, цифрово съхранение и управление на документи.

Предимства на услугите на АлтСкейл

- Ниски първоначални разходи - Клиентът заплаща само за ресурсите (процесор, памет, диск, Интернет), които ползва. Този модел е подобен на модела за плащане на вода или електричество и премахва необходимостта от големи първоначални фиксирани разходи за компютърна и мрежова техника.
- Надеждна физическа инфраструктура – клас А - облачните услуги на **АлтСкейл** работят върху най-модерни физически сървъри, разположени в центрове с най-добра свързаност към Интернет и най-надеждно захранване с електричество.
- Нисък геостратегически риск - **АлтСкейл** има два центъра, където е разположена физическата инфраструктура – един в София и един във Варна.
- Висока надеждност - Високоскоростната резервирана мрежова връзка между двата центъра в София и Варна позволява на клиентите да изградят системи с висока надеждност и да извършват ефективен back-up на данните си. Клиентите не заплащат за трафика между двата центъра.
- Намаляване на разходите за персонал - Елиминира се необходимостта клиентите да поддържат скъп административен персонал – всички необходими дейности се извършват автоматично от **АлтСкейл** и всичко това е включено в цената.
- Клиентът е в пълен контрол на ресурсите си – техния брой и размер, както и по кое време работят. Това е невъзможно, ако клиентите използват собствена физическа инфраструктура.
- Сървър по поръчка за 5 минути - Клиентът може да пусне нови сървъри в рамките на минути, ако се наложи да се посрещне нарастнало потребление. По същия начин може да се изключват ресурси, които не се използват или не са натоварени достатъчно.
- Надеждност на данните - Системите за съхранение на данни на **АлтСкейл** имат автоматично репликиране, което повишава надеждността.
- Виртуални частни мрежи за 2 минути - Клиентът може да си създаде вътрешни мрежи, чрез които допълнително да управлява и/или изолира трафика на своите ресурси.
- Три нива на защита - **АлтСкейл** използва най-модерни методи и технологии за сигурност и защита на данните. Физическият хардуер е разположен в дата центрове с клас Tier 3+.
- Операционна система по избор за 3 минути – **АлтСкейл** предлага предефинирани операционни системи – CentOS, Ubuntu, Debian, Windows и други.

Предлагани услуги

Услуга	Описание
Облачен сървър	Облачен сървър с размер на памет, диск и процесорна производителност по избор на клиента
Облачен бекъп	Записването на файлове, документи и цели директории в облака с цел съхраняването им при възникването на проблем с офис компютрите. Автоматично записване в облака и възстановяване при необходимост.
Допълнителен диск (block storage)	Допълнителен диск за увеличаване на дисковото пространство на облачните сървъри. Може да се използва за съхраняване на файлове и бази от данни.
Обектно съхраняване на данни	Система за обектно съхраняване на мултимедийни обекти като снимки, видео файлове, музикални файлове и архивиране на данни.
Достъп до Интернет	Облачните сървъри имат достъп до Интернет и могат да се използват от клиента от всяка точка на света.
Публичен IP адрес	Публичен адрес за достъп до облачните сървъри от Интернет.
Виртуални мрежи	Възможност за изграждане на мрежови топологии, които позволяват максимално производителност и сигурност на клиентския трафик
Консултантски услуги - Системна администрация	Системно администриране на ресурсите в облака, преминаване към облака, допълнителни услуги по спецификация на клиента
Администриране на ресурси в облака	Постоянно наблюдение и администриране на облачната инфраструктура и приложенията на клиента
Частни облаци	Изграждане на частни облаци за клиенти, които предпочитат да притежават собствена физическа ИТ инфраструктура с интуитивен графичен панел и без софтуерни лицензи. Базисният софтуер за управление на облака е с отворен код, който е внедрен и се поддържа от 75% от S&P500 компаниите по света.

Консумацията на ресурсите на облачен сървър и на допълнително пространство за съхраняване на данни се отчита на **час**. Сметката на клиентите се изчислява **месечно**.

Начини за плащане

АлтСкейл приема плащания онлайн с кредитна карта или посредством банков превод. Клиентите получават месечна фактура за ползваните услуги. Регистрацията за услугата с кредитна карта става автоматично от сайта на **АлтСкейл**. За регистрация при плащане по банков път, моля да се обадите на отдела по продажби:

+359 (700)-33-910 или ✉ billing@altscale.com

За повече информация

Ако желаете да получите повече информация за услугите на **АлтСкейл**, цени и начини на плащане, изпратете имейл на sales@altscale.com или се обадете на +359 (700) 33-910.

Продажби:

адрес: бул. "Мария Луиза" 37, Варна, 9000
мейл: sales@altscale.com
уеб: <http://www.altscale.com/bg/services>
тел.: +359 (700)-33-910

Техническа поддръжка

имейл: support@altscale.com
уеб: <http://www.altscale.com/bg/Support>
тел.: +359 (700)-33-910
тел.: +359 (882)-437-400