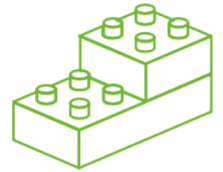




Архітектура сервісу



Для підвищення стабільності і захисту від збоїв в обладнанні у нас використовуються паралельно працюють і синхронізуються між собою сервери, запити до яких прямують через вхідні маршрутизатори-балансувальники, завдяки чому перемикання трафіку між серверами відбувається непомітно для клієнтів, і в разі збоїв на одному з серверів інший зможе обробляти запити.



Кожен сервер окремо оптимізований і перевірений на обслуговуванні трафіку до 20 мільйонів SMS на добу без максимального завантаження системи і погіршення швидкості обробки запитів клієнтів.

Така архітектура дозволяє без переривання надання послуг проводити будь-які апаратні і програмні оновлення на серверах окремо. Тому ми ніколи не зупиняємо сервіс на профілактичні та відновлювальні роботи.

