

КАТАЛОГ УСЛУГ - ПРЕЙСКУРАНТ

Прейскурант является неотъемлемой частью
Пользовательского соглашения ООО «PRO DATA-TECH»

Дата публикации – 03.07.2025

Виртуальные серверы (UZ-3, UZ-5)

Наименование	Стоимость в месяц, сум
Процессорное ядро vCPU, 1 шт.	95 200
Оперативная память RAM, 1 ГБ	12 700
Базовый диск (350/130 IOPS, 110/110 МБ/с), 1 ГБ	790
Быстрый диск (7 700/4 400 IOPS, 220/220 МБ/с), 1 ГБ	2 860
Производительный диск (25 500/7 500 IOPS, 500/400 МБ/с), 1 ГБ	3 590
IPv4-адрес, 1 шт.	20 000
Автоматическое резервное копирование, 10 ГБ жесткого диска	2 900
Дополнительная скорость подключения к сетям Интернет и Tas-IX, 1 Мбит/с	19 900
Защищенный канал связи VPN на уровне L2, 1 Мбит/с на 1 точке (в пределах Ташкента)	10 500
Защищенный канал связи VPN на уровне L2, 1 Мбит/с на 1 точке (за пределами Ташкента)	67 500

Примечания:

- ООО “PRO DATA-TECH” не предоставляет телекоммуникационные услуги и услуги передачи данных. Подключение к сети интернет осуществляется вышестоящими операторами связи. ООО “PRO DATA-TECH” производит оплату за указанные услуги операторам связи. Заказчики производят компенсацию этих расходов Исполнителю.
- Тариф на резервное копирование подразумевает стоимость хранения 1 резервной копии.
- Все конфигурации виртуальных машин, расположенные на зонах доступности UZ-3 и UZ-5, по умолчанию подключаются к сетям Интернет и TAS-IX на скорости 100 Мбит/с.

Все указанные выше цены не включают НДС. Начисление НДС не предусмотрено.

Managed Kubernetes (UZ-5)

Тариф	Стоимость в месяц, сум
Базовый (1 мастер-нода x 2 CPU / 4 ГБ RAM / 20 ГБ SSD)	390 000
Базовый НА (3 мастер ноды x 2 CPU / 4 ГБ RAM / 20 ГБ SSD)	1 390 000
Стандартный (1 мастер-нода x 8 CPU / 16 ГБ RAM / 50 ГБ SSD)	1 190 000
Стандартный НА (3 мастер-ноды x 8 CPU / 16 ГБ RAM / 50 ГБ SSD)	4 165 000
Продвинутый (1 мастер-нода x 16 CPU / 32 ГБ RAM / 100 ГБ SSD)	2 390 000
Продвинутый НА (3 мастер-ноды x 16 CPU / 32 ГБ RAM / 100 ГБ SSD)	8 356 000

Примечания:

- НА (High Availability) – это высокая доступность системы, обеспечивающая её бесперебойную работу и минимальное время простоя.
- ООО “PRO DATA-TECH” не предоставляет телекоммуникационные услуги и услуги передачи данных. Подключение к сети интернет осуществляется вышестоящими операторами связи. ООО “PRO DATA-TECH” производит оплату за указанные услуги операторам связи, Заказчики производят компенсацию этих расходов Исполнителю.
- Стоимость воркер-нод рассчитывается на основе тарификации виртуальных серверов.
- В Managed Kubernetes используются только быстрые диски.

Балансировщик нагрузки

Тариф	Стоимость, сум
Балансировщик нагрузки (2 инстанса) (34 000 HTTP RPS, 9 000 HTTPS RPS)	330 000

Все указанные выше цены не включают НДС. Начисление НДС не предусмотрено.

Облачное объектное хранилище (UZ-5)

Тариф	Стоймость, сум
Стоимость хранения в месяц, 1 ГБ	350
Стоимость скачивания, 1 ГБ	300
Запросы PUT/COPY/POST, 1 000 шт	190
Запросы GET/HEAD, 10 000 шт	190

Примечания:

- Помимо объёма самих объектов, в общий объём хранения включается также объём метаданных, генерируемых при работе с платформой (например, списки объектов, списки бакетов и т.д.).
- Запросы PUT/COPY/POST и GET/HEAD временно не тарифицируются.

Бэкапы в облаке агентами Veeam (UZ-5)

Тариф	Стоймость, сум
Бэкап 1 виртуальной машины, шт	290 000
Место в репозитории, 50 ГБ	39 500

Примечания:

- Указанный тариф применяется только при условии приобретения подписки на инфраструктуру Pro-Data на годовой срок.
- Тариф предусматривает ограничение в 1 одновременную задачу.
- Тариф предусматривает ограничение скорости входящего сетевого трафика к репозиторию в 100 Мбит/с.