

Клиенты Yandex.Cloud первыми в России получили возможность страховать риски бизнеса при использовании облака. Теперь ответственность Yandex.Cloud как провайдера облачных сервисов будет усилена новым инструментом – страхованием рисков потери или компрометации данных, а также сбоев в работе облачной инфраструктуры. Партнером Yandex.Cloud по разработке и предоставлению услуги стала компания «АльфаСтрахование». На первом этапе страхование будет предоставляться по запросу.

«Дополнительное страхование клиентов облаков – это новая практика, которую сейчас развивают ведущие платформы в США и Европе, чтобы дать крупному бизнесу привычные инструменты работы с рисками. Российские компании активно наращивают потребление облаков, в том числе для эксплуатации критически важных бизнес-решений, и мы хотим сразу предложить им инструменты для комфортного перехода», – прокомментировал Олег Коверзнев, операционный директор платформы Yandex.Cloud.

«Спрос на облачные сервисы в России стремительно растет и «АльфаСтрахование» заинтересована в развитии страхования всех сопутствующих кибер-рисков. Вместе с Yandex.Cloud мы первыми выходим на этот рынок с новым продуктом, который позволит нашему партнеру еще больше усилить безопасность облачной инфраструктуры и защитить ответственность перед клиентами», – отметил Денис Зенка, директор департамента страхования финансовых рисков и ответственности «АльфаСтрахование».

Страховая премия будет зависеть от объема используемых облачных услуг. На первом этапе предусмотрено несколько базовых пакетов для компаний с различным объемом потребления облачных сервисов и страховыми суммами до 20 млн руб. Для клиентов платформы с объемом потребляемых облачных услуг на сумму более 15 млн руб. в год, есть более масштабные страховые программы с выплатами 150 млн руб. и более. До конца 2021 г. услуга будет работать в тестовом режиме по предварительному запросу.

Только за первое полугодие 2021 г. количество клиентов Yandex.Cloud выросло на 60%, при этом сегмент крупных компаний растет опережающими темпами. Все больше компаний переносят в облако не только разработку и тестирование новых продуктов, но и коммерческую эксплуатацию внутренних сервисов, приложений для взаимодействия с клиентами. По опыту работы Yandex.Cloud в 2021 г. так начали поступать компании из финансовой сферы и ритейла, для которых простои в работе онлайн-сервисов наиболее чувствительны.

Надежность облачной платформы Yandex.Cloud обеспечена защитой дата-центров, инфраструктуры, данных и соответствием международным стандартам. На стадии проектирования и разработки применяется подход Security development lifecycle, позволяющий закладывать основу безопасности облачных сервисов на самых ранних этапах разработки. Ответ на возникшие угрозы – многоуровневая система безопасности (Defense in Depth). Сервисы облачной платформы хранят пользовательские данные в зашифрованном виде. Платформа Yandex.Cloud выполняет требования отраслевых стандартов и нормативных актов: 152-ФЗ, GDPR, ISO, PCI DSS, ГОСТ 57580, CSA.

***Википедия страхования***