

Родительский контроль для домашних интернет-пользователей ведущего провайдера Казахстана



ҚАЗАҚТЕЛЕКОМ

Заказчик:

Казактелеком, национальный поставщик услуг связи Казахстана

Сайт:

<https://telecom.kz/>

Расположение:

Казахстан

Задача:

Внедрить систему контент-фильтрации Интернета для организации родительского контроля как дополнительной услуги для своих абонентов

Решение:

Применение облачного сервиса для контент-фильтрации с функциями родительского контроля от компании SkyDNS

Итог:

Была введена дополнительная подключаемая опция родительского контроля для абонентов провайдера

Проблема:

Увеличить доход, введя дополнительную услугу контент-фильтрации и родительского контроля для домашних пользователей интернета

Лидер рынка информационных коммуникаций Казахстана стремился сохранить свои позиции в условиях усиливающейся конкуренции, а также расширить свою клиентскую базу за счет предоставления дополнительных услуг. Для этого Казактелекому было необходимо простое, удобное в эксплуатации и надежное решение для обеспечения контент-фильтрации и родительского контроля абонентам провайдера.

Чтобы найти оптимальный контент-фильтр, Казактелеком опробовал несколько облачных, программных и аппаратных решений. В итоге интернет-провайдер выбрал облачный фильтр компании SkyDNS как наиболее экономичный и подходящий по техническим условиям вариант для организации дополнительной услуги родительского контроля.

Решение:

Помимо внедрения облачного сервиса SkyDNS в сети провайдера, была разработана индивидуальная система оплаты услуги

После тщательного тестирования облачного фильтра Казактелеком приступил к реализации проекта. В целом, провайдер остался доволен всеми функциями и техническими характеристиками облачного сервиса фильтрации SkyDNS.

Одним из технических нюансов, необходимых компании Казактелеком при использовании данного решения, являлась удобная и для абонентов, и для провайдера система подключения и оплаты услуги родительского контроля с возможностью отображения цен в местной валюте. Для этого была произведена интеграция в сервис подписки Rentsoft <http://rentsoftcorp.com/> и добавлено подключение подписки на облачный вариант сервиса SkyDNS через витрину приложений.

Таким образом, провайдер смог ежемесячно списывать абонентскую плату с баланса лицевого счета пользователей за использование услуги, а ее продление производилось через систему подписки.

В результате домашние интернет-пользователи Казактелекома получили полноценную функцию родительского контроля и фильтрации интернета в качестве дополнительной подключаемой опции.

Результаты:

Облачный сервис контентной фильтрации SkyDNS позволил провайдеру внедрить популярную услугу родительского контроля и получить дополнительную прибыль

Среди целой линейки решений контент-фильтрации SkyDNS для провайдеров Казактелеком выбрал наиболее простой для интеграции в сети вариант. Облачный фильтр не требует выделенного серверного оборудования и дорогостоящего обслуживания. Это позволяет настроить и запустить сервис контент-фильтрации уже через несколько часов. Доступная стоимость облачного решения обеспечивает приемлемую помесечную плату для конечных пользователей.

Облачный сервис контент-фильтрации SkyDNS обладает широким спектром возможностей и применим не только для организации родительского контроля, но и для комплексной защиты сетей и их пользователей от наиболее распространенных видов кибер-угроз. Он гарантирует надежную блокировку вирусных и фишинговых сайтов, управляющих центров ботнет-сетей, а также до 90% всех видов интернет-рекламы. Таким образом, провайдеру удалось не только предложить своим абонентам дополнительный сервис и увеличить ARPU, но и повысить лояльность клиентов, обеспечив им комплексную безопасность в интернете.

КОНТЕНТ-ФИЛЬТРАЦИЯ

БЕЗОПАСНЫЙ ПОИСК

РОДИТЕЛЬСКИЙ КОНТРОЛЬ

ОНЛАЙН-БЕЗОПАСНОСТЬ

ОБЛАЧНЫЕ РЕШЕНИЯ

SkyDNS

МЫ ДЕЛАЕМ
ИНТЕРНЕТ
БЕЗОПАСНЕЕ

www.skydns.ru

Россия, Екатеринбург, Кулибина 2, оф. 502

Телефоны:

8 (800) 333-33-72

+7 (343) 237-24-30

Компания SkyDNS – признанный лидер российского рынка систем облачной контент-фильтрации и безопасного поиска. На сегодняшний день услугами компании пользуются десятки тысяч домашних пользователей, тысячи организаций и более трехсот провайдеров. Кроме того, на базе системы SkyDNS обеспечивается защита от вредоносных сайтов более 5000 образовательных учреждений и библиотек в России и странах ближнего зарубежья. Технологии SkyDNS в сфере облачной интернет-фильтрации активно развиваются и пользуются растущим спросом у корпоративных клиентов. С помощью продуктов и услуг SkyDNS легко управлять доступом в интернет и организациям с десятком компьютеров, и крупным структурам с разветвленной сетью филиалов, большим количеством компьютеров и Wi-Fi точек. Все продукты и сервисы компании SkyDNS входят в единый реестр российского программного обеспечения.