

CUAC 60-дневная лицензия Evaluation истек сообщение

Содержание

[Введение](#)

[Какие опции доступны после того, как истекла 60-дневная лицензия?](#)

Введение

Этот документ описывает возможные следующие шаги, когда 60-дневный период лицензии на пробное пользование истекает, прежде чем вы установили постоянную лицензию на сервере CUAC.

Какие опции доступны после того, как истекла 60-дневная лицензия?

Эта проблема, как правило, замечается или когда вы упорядочили CUAC, но заказ еще не завершен, или вы упорядочили неправильный продукт, таким образом, лицензия не может быть установлена (в этом случае, RMA и новый заказ требуются).

- Для TAC или для команд ARC не technically возможно расширить 60-дневную лицензию.
- Если 60-дневная лицензия истекла, и вы хотите продолжить использование через систему CUAC, и у них нет постоянной лицензии для того сервера, вы должны или insall CUAC на другом сервере или повторно захватывать образ существующий сервер и повторно устанавливать CUAC на повторно захваченном образ сервере.
- Если упорядоченный необходимо попросить у их менеджера по работе с корпоративными заказчиками ускоренного их заказ и лицензии, продукт не получил Код активации лицензии.
- Если продукт еще не упорядочен, необходимо использовать Средство обновления продукта (PUT) для создания заказа. Так как eDelivery более быстр, чем почтовый deiliver Лицензии Код Activation. Moreover, когда вы упорядочиваете через PUT, метод доставки для Концентратора доступа L2TP (LAC), является eDeiivery.

Примечание: Это ограничение задано на cisco.com/go/ac веб-странице при получении 60-дневной временной лицензии.

60-Day Evaluation License

Completing this process will extend the activation of your software for 60 days. To complete this process, you will need your server's Registration Code. Please do not use your browser's back button for navigation. Please note that it is not technically possible to extend the evaluation period beyond the 60 days. In order to continue evaluating the software, you will need to rebuild the machine from the Operating System level.