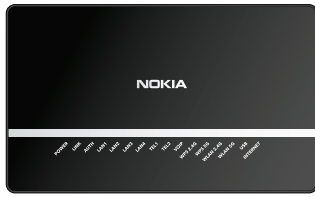


Пакет подключения Интернет

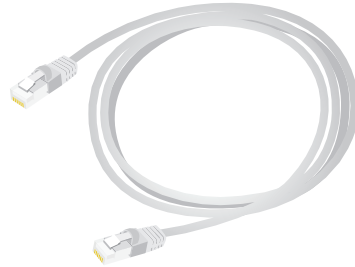


Оптический модем

(модель зависит от выбранной услуги и оптической сети)



Блок питания



Провод Интернет

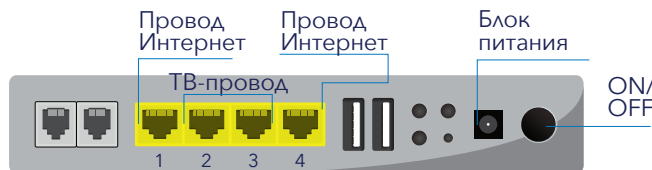


Оптический провод
(уже находится у Тебя)

Типы оптического модема:



Huawei HG 8145 V5 (5GHz WiFi)



Nokia G-240W-C (5GHz WiFi)



Huawei HG 8245H (2,4GHz WiFi)



ALLU G-240W-A (2,4GHz WiFi)

Как подключить оптический модем?

1. Имеющийся дома оптический кабель, наконечник которого зеленого цвета, присоедини к зеленому гнезду оптического модема. (У некоторых модемов место подключения находится на обратной стороне).
2. Подключи блок питания к модему и убедись, что кнопка ON/OFF нажата.
3. Когда модем подключен, на его передней панели загорится лампочка «Интернет» – подожди 15 – 20 минут, пока не закончится загрузка.
4. Провод Интернет вставь в первое или четвертое гнездо модема (LAN1 или LAN4), второй конец вставь в гнездо компьютера. Чтобы подключиться телефоном / компьютером к сигналу Wi-Fi, найди название сети Wi-Fi и пароль, который указан на модеме.

Если появятся какие-либо вопросы, смело звони в службу поддержки Tet 67 000 177 или 177.

