

# TP-Link Q3 2022





# 01.

## О компании





## О КОМПАНИИ

Компания TP-Link была учреждена в 1996 году и является мировым поставщиком надёжных сетевых устройств и аксессуаров, используемых в повседневной жизни. По данным аналитической компании IDC, TP-Link стабильно занимает первое место среди провайдеров Wi-Fi устройств\*, поставляя оборудование в более чем 170 стран и обслуживая миллиарды людей во всём мире.

Зарекомендовав себя как поставщик стабильного, производительного и выгодного оборудования, компания TP-Link создала линейку сетевых продуктов SOHO и SMB. Сегодня, когда активно развивается образ жизни, неотъемлемой частью которого является выход в интернет, TP-Link расширяет сферу своей деятельности, исследуя такие направления как умный дом, интернет вещей и смартфоны, чтобы удовлетворить запросы завтрашнего дня.

\* Согласно финальной версии отчёта IDC Worldwide Quarterly WLAN Tracker, опубликованного в 4 квартале 2019 года.

## TP-Link в России

**4** региональных представительств в России

**85+** количество сотрудников

**Выделенные группы инженеры-пресейлы по каждой технологии**  
(SOHO, умный дом, коммутаторы, внутренний Wi-Fi, уличный Wi-Fi и т. д.)



# Составляющие нашей деятельности

## Домашние сети

Новейшие сетевые технологии  
у вас дома



## Умный дом

Упрощаем вашу жизнь и открываем  
двери умным технологиям



## Видеонаблюдение VIGI для SMB

Поможем защитить то, что вам дорого



## SMB-решения

Комплексные решения для улучшения  
бизнеса



## Поставщики услуг

Нужды провайдеров – в центре нашего  
внимания

# Этапы развития TP-Link



\* Согласно отчёту IDC Worldwide Quarterly WLAN Tracker за 4 квартал 2019 года.

№

1

Наша продукция поставляется в более чем  
70 % стран и регионов мира

170<sup>+</sup> стран  
и регионов

1 200 000 000<sup>+</sup> пользователей

В мире

более 10 лет подряд

\* Источник: отчёт IDC Worldwide Quarterly WLAN Tracker за 4 квартал 2019 года.



## Мы сами производим каждую деталь, что внушает доверие

Наша компания – один из немногих крупных поставщиков сетевого оборудования с собственным производством, что позволяет поддерживать качество каждой детали. Контроль над компонентами и каналом поставок – это наше главное отличие от конкурентов.



Главный завод



Завод литья пластмасс под давлением



Технологический завод



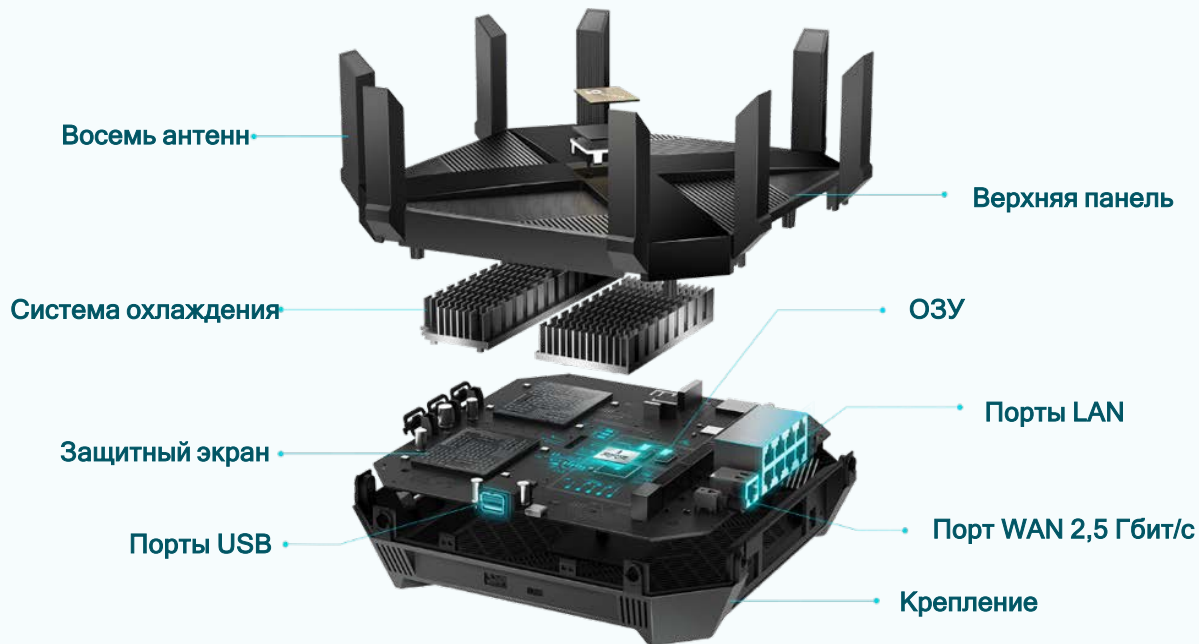
Завод по производству антенн



Завод по производству блоков питания



Завод по производству разъемов



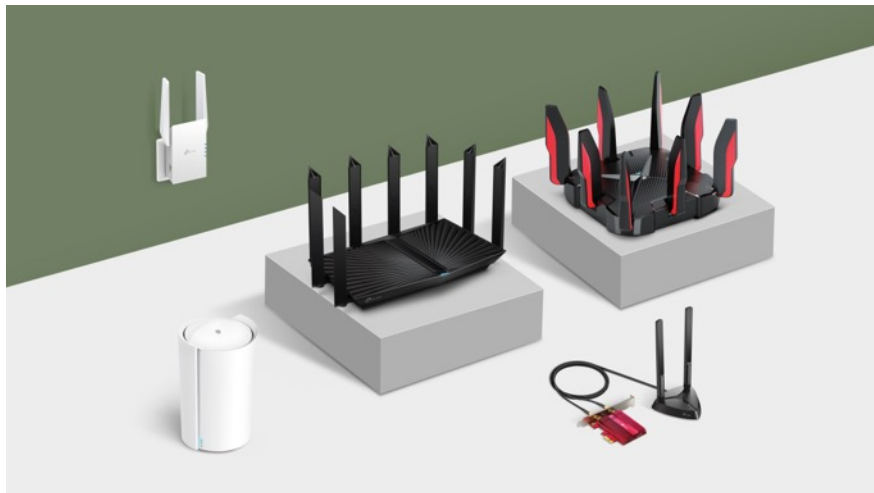


02.

## Обзор продукции



# Новое поколение Wi-Fi устройств



## Новые устройства TP-Link с Wi-Fi 6

Wi-Fi 6 – это максимальная производительность.

Выше скорость. Шире покрытие. Больше устройств.

Компания TP-Link всегда стремилась делать новейшие технологии доступными для каждого. Wi-Fi 6 разработан для улучшения общей спектральной эффективности, особенно в сценариях с плотным размещением. Вдобавок к этому мы внедряем новые разработки, такие как ИИ, WPA3, TP-Link Mesh и HomeCare Pro, чтобы наши устройства были ещё умнее и мощнее.



### Улучшенная эффективность

Пропускная способность в 4 раза выше

- 8x8 UL/DL
- MU-MIMO
- BSS Color



### Молниеносная скорость

Скорость до 9,6 Гбит/с

- 1024-QAM
- Длина символа в 4 больше
- Каналы шириной 160 МГц

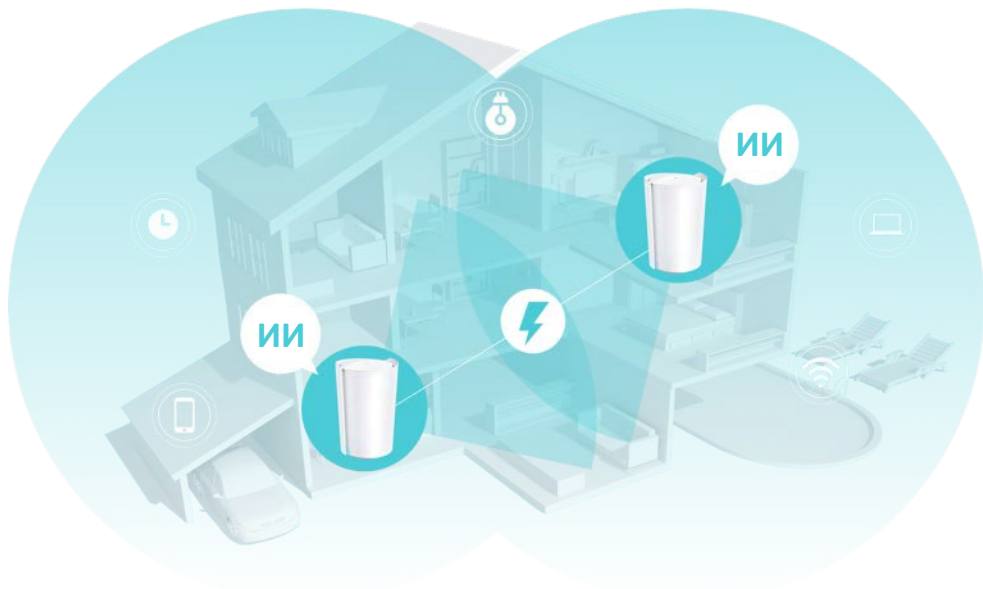


### Увеличенное покрытие

Сеть с широкой зоной покрытия

- Более длинные защитные интервалы OFDM
- Beamforming
- RangeBoost

# Mesh-система Deco



 =  + **Технология TP-Link Mesh** + 



## Mesh под управлением ИИ, уникальная Wi-Fi сеть

Mesh-технология под управлением ИИ позволяет Deco автоматически самостоятельно обучаться и улучшать работу. Это создаёт идеальный Mesh Wi-Fi, уникальный для вашего дома и сетевой среды. Перемещайтесь по дому и наслаждайтесь непрерывными стримами на максимальной скорости.



Распознавание Wi-Fi среды



Уникальная Wi-Fi сеть



Самообучение



## Умные антенны для улучшения подключений

Встроенные антенны с высоким усилением используют умные алгоритмы для автоопределения местоположения других устройств Deco и концентрируют сигнал в их направлении для оптимизации беспроводных подключений.



Обычный Mesh



Mesh с умными антеннами

## По-настоящему умный дом для каждого

Умные розетки, лампы и переключатели Таро позволяют без труда управлять бытовой электроникой и освещением, а также следить за всем происходящим с помощью камер — управлять всем этим можно через приложение Таро.



Умные Wi-Fi лампы Таро сделают вашу жизнь ярче благодаря регулировке яркости, удалённому управлению, голосовому управлению, простой настройке и возможности отслеживать энергопотребление



Удалённое управление



Режим «Не дома»



Общий доступ



Расписание и таймер



Прямая трансляция



Голосовое управление



Не требуется отдельный центр управления



Простая настройка

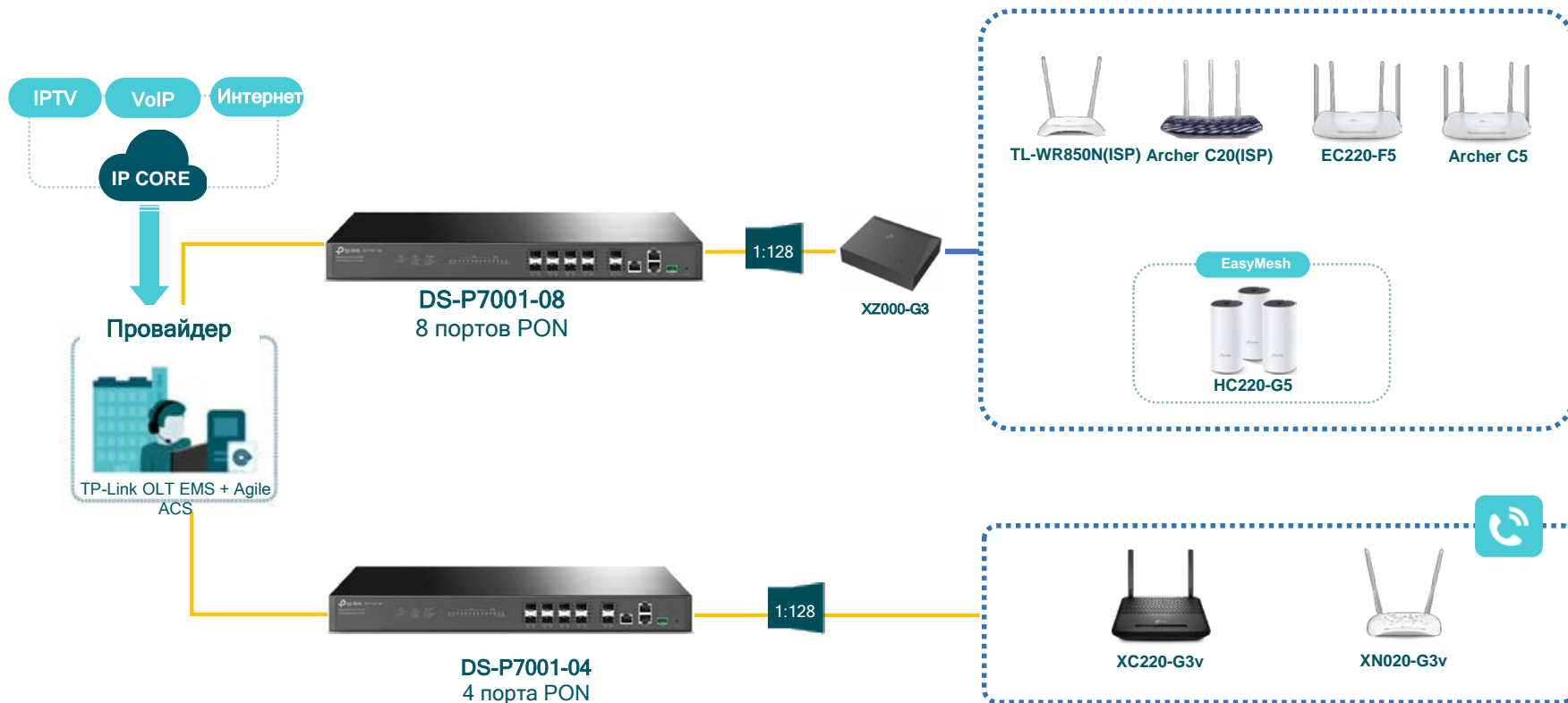


1080p



Ночное видение

# GPON-оборудование DeltaStream



# Решение Omada SDN

## Omada

Omada – это умная платформа, объединяющая коммутаторы, шлюзы и точки доступа в полноценную SDN-инфраструктуру (SDN – программно-конфигурируемая сеть).

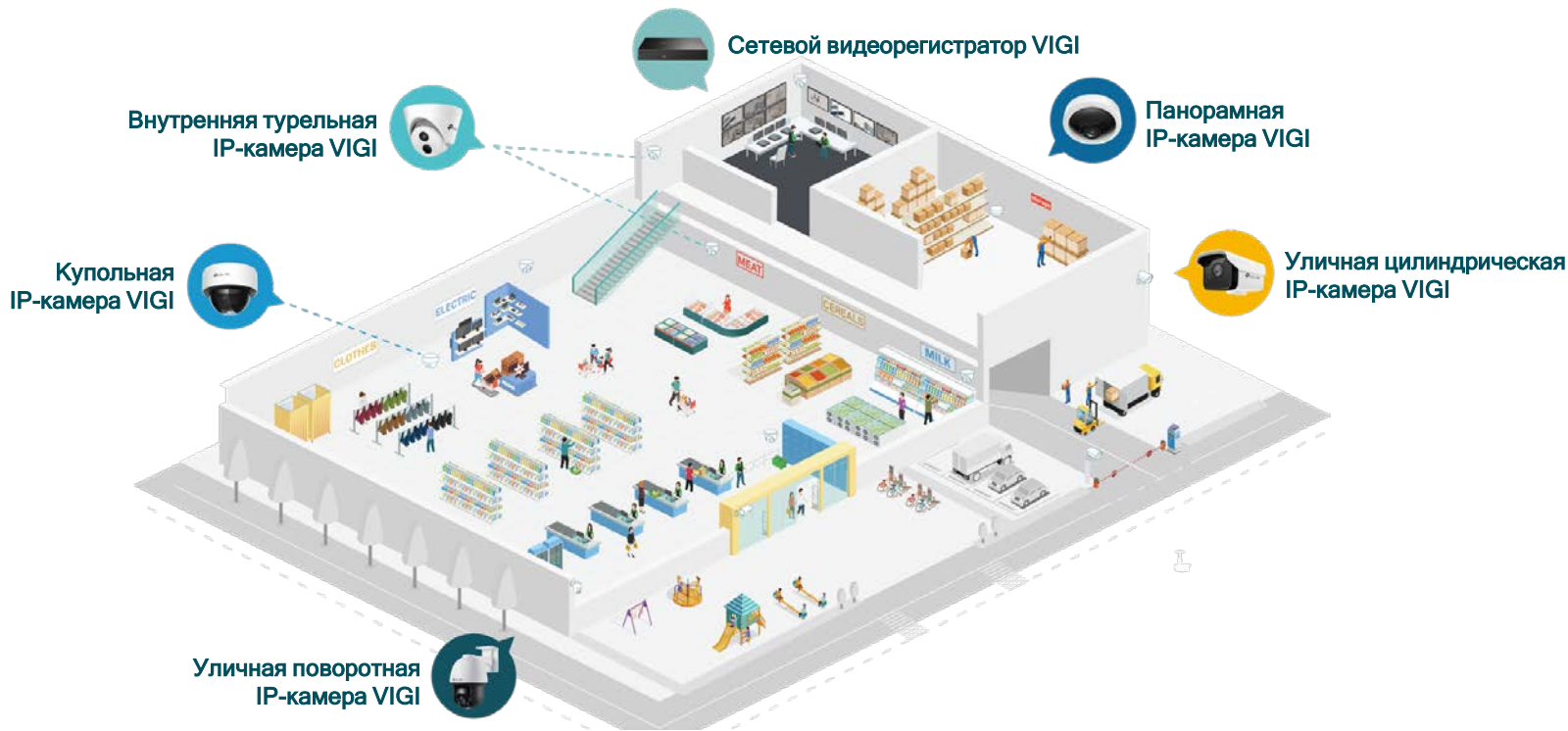
Omada обеспечивает полноценное централизованное управление из облака, образуя масштабируемую сеть с единым интерфейсом управления и создавая беспроводные проводные и беспроводные подключения, идеально подходящие для гостиниц, школ, ритейла, офисов и не только.



**Профессиональное  
Wi-Fi решение для бизнеса**

# Система видеонаблюдения VIGI

Оборудование VIGI предназначено для разных сценариев, в том числе для круглосуточной защиты бизнеса. Благодаря богатому функционалу, гарантиям качества и простой установке клиентский бизнес всегда будет в целости и сохранности.



# Сетевое оборудование для разных отраслей

SMB-решения TP-Link. Клиенты из разных отраслей выбирают TP-Link

## Курорты и гостиницы



**Bin Majid Beach Resort, ОАЭ**

85 точек доступа EAP225,  
37 точек доступа EAP110-Outdoor



**Гостиничный комплекс «Измайлово»**

Точки доступа CAP1200,  
коммутаторы T2600G-28MPS  
и контроллеры AC500.

## Студенческие городки



**Санкт-Петербургский Государственный Университет**

POE- оборудование:  
T2600G-28MPS



**The King's Hospital School, Ирландия**

70 точек доступа EAP220,  
PoE-коммутаторы

## Торговые центры и магазины



**X5 Retail Group, Россия**

CCTV в магазинах  
Более 1 000 шт. POE-  
Коммутаторов



**Л'Этуаль, Россия**

Более 300 точек доступа  
EAP220 / EAP225

## Государственный сектор



**РЖД, Россия**

10 тысяч точек доступа EAP225



**Институт законодательства при правительстве РФ**

Точки доступа серии Auranet  
EAP330 и коммутаторы JetStream  
T1600G-28PS

## Крупные мероприятия



**Киберспорт, Россия**

5 коммутаторов TL-SG1048  
+ 2 точки доступа EAP115



**East European Comic Con, Румыния**

Точки доступа EAP и CAP,  
коммутаторы

## Прочее



**Макдоналдс, Украина**

От двух до четырёх точек  
доступа EAP115 для каждого  
ресторана



**Wi-Fi в Больнице №1 г. Тюмень**

Wi-Fi контроллер AC50  
Точки доступа CAP1200





# 03.

## Условия партнёрской программы Q3 2022

### Для обычных партнёров



# Партнерская программа TP-Link



Преимущества	Обычный партнёр	Партнёр уровня Diamond	Партнёр уровня Top
Предоставление специальных цен			Выборочно
Особые условия или компенсация за акции			Выборочно
Приоритет на товар на складе	3-го уровня	2-го уровня	1-го уровня
Условия для лотов	Обычные	Улучшенные	Наилучшие
Ежеквартальный рибейт за выполнение плана*	Обычный	Высокий	Высокий
Маркетинговая поддержка (MDF)			•
Маркетинговые материалы: каталоги, спецификации и т. д.	•	•	•
Выделенный аккаунт-менеджер TP-Link	•	•	•
Предпродажная поддержка TP-Link	•	•	•

# Что нужно для участия в программе TP-Link?

1

Зарегистрироваться  
на партнерском  
портале TP-Link



[partner.tp-link.com/ru/](https://partner.tp-link.com/ru/)

2

Прислать название  
Вашей компании



[sales.ru@tp-link.com](mailto:sales.ru@tp-link.com)

3

Закупать продукцию  
у официальных дистрибьюторов  
TP-Link



не менее 1 раза в месяц

# Правила расчета выполнения плана закупок и бэкрибейта



Учитываются закупки **только**  
у **официальных дистрибьюторов**



При условии выполнения минимального  
плана партнер получает бэкрибейт на  
**выполненный план**






**Выполнение планов** рассчитывается  
из закупочных цен в долларах США,  
предоставленных официальным  
дистрибьютором без НДС



Бэкрибейт рассчитывается **из закупочных цен**,  
предоставленных официальными дистрибьюторами  
(с вычетом заказов, закупленных по проектным спец.  
ценам) и выплачивается **без НДС по результатам**  
**каждого квартала**

## Правила расчета выполнения плана закупок и бэкрибейта

Статус	Объём Закупок CN, CE, SP** в Q3 2022, \$ (от и более)	Бэкрибейт*	Объём EN** в Q3 2022, \$ (от и более)	Бэкрибейт*
 Партнеры уровня Bronze	3 000	1,5%	2 000	2,5%
 Партнеры уровня Silver	7 000	2,5%	5 000	3%
 Партнеры уровня Gold	16 000	3%	12 000	3,5%

\*без НДС, закупленные у официальных дистрибьюторов

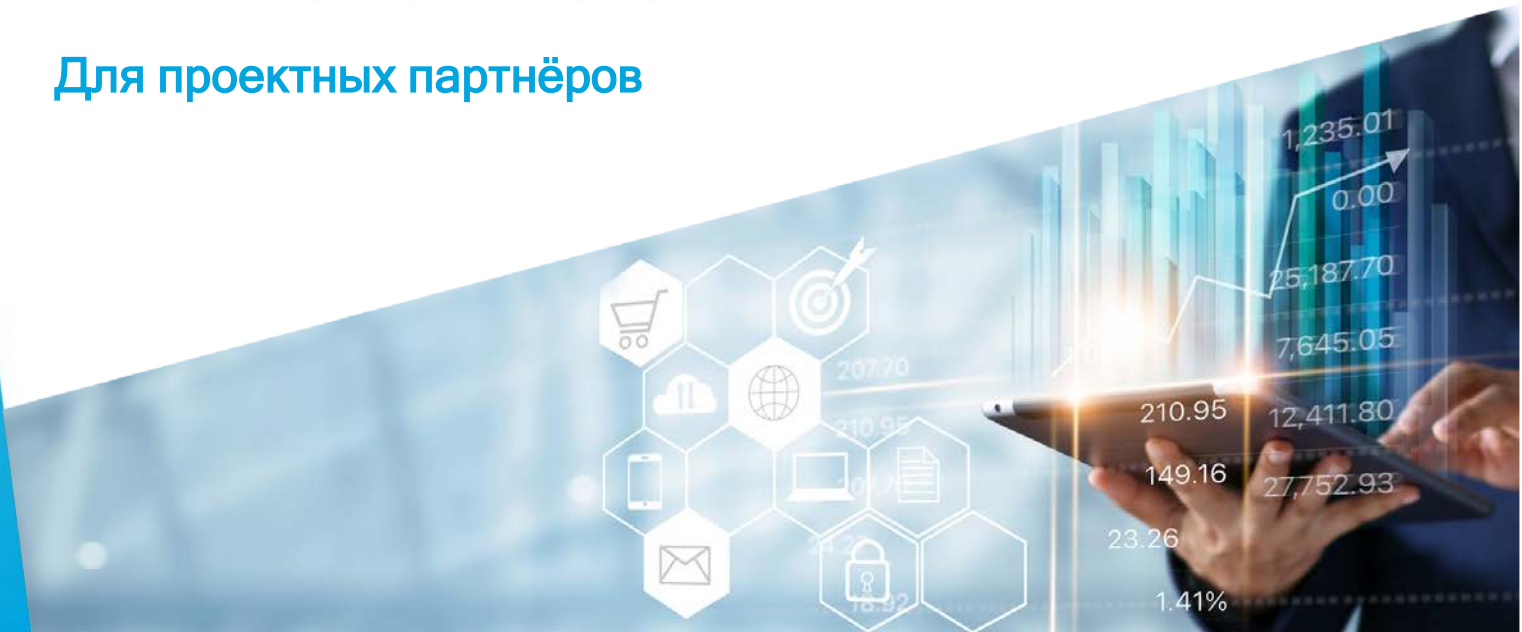
\*\*CN - Soho SP - модели для провайдеров CE - SmartHome EN - SMB



# 04.

## Условия партнёрской программы Q3 2022

### Для проектных партнёров



# Программа поощрения VAP-партнеров TP Link



	Silver	Gold	Platinum
	Уровня Silver	Уровня Gold	Уровня Platinum
Предоставление специальных цен			
Регистрация проектов	•	•	•
Специальные условия для проектов, тендеров и складских акций	•	•	•
Индивидуальный бизнес-план			•
Маркетинговая поддержка (MDF)			•
Маркетинговые материалы: каталоги, спецификации и т.д.	•	•	•
Распределение лидов		•	•
Выделенный аккаунт-менеджер TP-Link		•	•
Скидка на демо-оборудование	50%	80%	90%
Демо-зона/склад демо-оборудования (не менее трёх моделей)			•
Участие в специальных программах	•	•	•
Бесплатное участие в вебинарах, «воркшопах» и мероприятиях	•	•	•
Доступ к тренингам и экзаменации (TP-Link Sales & Pre-Sales)	Онлайн	Онлайн и на месте	Онлайн и на месте
Предпродажная поддержка TP-Link (Pre-Sales)	•	•	•
Подготовка тендерной документации	•	•	•
Доступ к TP-Link Communities: Форум, База Знаний	•	•	•

**\*Примечание**

Проектная скидка доступна при выполненных условиях: сумма от **500 USD** (в расчете от специальных цен для VAP) и **пройденной регистрации** проекта.

Если сумма проекта менее 500 USD, закупка возможна у VAD-дистрибьюторов напрямую

# Программа поощрения VAP-партнеров TP Link. Условия участия

Для получения статуса Value Added партнеры (VAP) должны соблюдать следующие условия:

Условия	 Партнеры уровня Platinum	 Партнеры уровня Gold	 Партнеры уровня Silver
Объем продаж EN продуктов для ЦФО и СЗФО	не менее <b>30 000</b> USD/месяц	не менее <b>10 000</b> USD/месяц	не менее <b>3 000</b> USD/месяц
Объем продаж EN продуктов для ост. регионов	не менее <b>15 000</b> USD/месяц	не менее <b>7 500</b> USD/месяц	не менее <b>2 000</b> USD/месяц





05.

Контакты



# Контакты



## Московский офис TP-Link

Россия, 107023, г. Москва, улица  
Электрозаводская, 27 стр. 7, офис 501

**с 10:00 до 18:00 (мск)**

*кроме выходных и праздничных дней в РФ*

**+7 (495) 228-55-66**



Отдел продаж в РФ

[sales.ru@tp-link.com](mailto:sales.ru@tp-link.com)

Отдел проектов

[project.ru@tp-link.com](mailto:project.ru@tp-link.com)

Отдел сервиса

[service.ru@tp-link.com](mailto:service.ru@tp-link.com)

Отдел маркетинга

[marketing.ru@tp-link.com](mailto:marketing.ru@tp-link.com)

## Техподдержка



[support.ru@tp-link.com](mailto:support.ru@tp-link.com)



**8 (495) 228-55-60**

*(Московский регион)*

**8 (800) 250-55-60**

*(звонок бесплатный из любого региона РФ)*



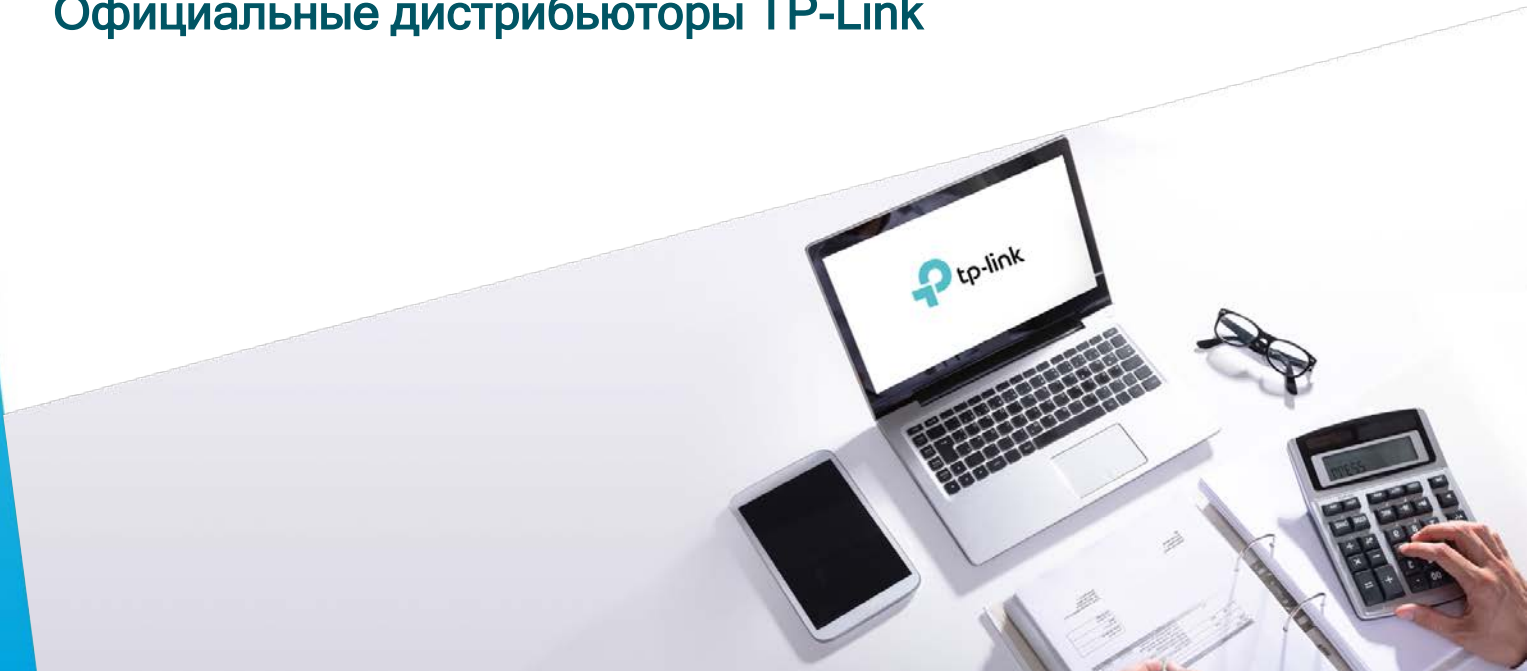
Сайт TP-Link

[www.tp-link.com/ru](http://www.tp-link.com/ru)



06.

## Официальные дистрибьюторы TP-Link



# Официальные дистрибьюторы

Компания	Тип оборудования	Менеджер, ответственный за TP-Link	Контакт
	TP-Link (CN,CE,SP/EN)	<b>Станислав Яковлев</b>	+7 (495) 775-06-41 <a href="mailto:s.yakovlev@asbis.ru">s.yakovlev@asbis.ru</a>
	TP-Link (CN,CE,SP/EN)	<b>Аксенов Игорь</b>	+7 (495) 981-84-84 (доб.5264) <a href="mailto:Aksenov.I@merlion.ru">Aksenov.I@merlion.ru</a>
	TP-Link (CN,CE,SP/EN)	<b>Шелухина Светлана</b>	+7 (495) 784-6490 доб.117 <a href="mailto:SShelukhina@netlab.ru">SShelukhina@netlab.ru</a>
	TP-Link (CN,CE,SP/EN)	<b>Шарихина Елена</b>	+7(495)995-25-75 (доб.1424) <a href="mailto:esharikhina@ocs.ru">esharikhina@ocs.ru</a>
	TP-Link (CN,CE,SP/EN)	<b>Зырянова Светлана</b>	+7(495)787-48-84 (доб.103) <a href="mailto:svz@soft-tronik.ru">svz@soft-tronik.ru</a>
	TP-Link (EN)	<b>Шаповалов Сергей</b>	+7 (495) 967-66-84 (доб.24661) <a href="mailto:s.shapovalov@treolan.ru">s.shapovalov@treolan.ru</a>
	TP-Link (EN)	<b>Федосеев Руслан</b>	+7 (495) 797-43-37 <a href="mailto:rfed@techexperts.ru">rfed@techexperts.ru</a>

# 07.

Модельный ряд TP-Link  
CN, CE, SP, EN



СКАЧАТЬ



<https://disk.yandex.ru/d/z3u3-GdVDKGMHQ>

# Спасибо за внимание

© 2022 TP-Link, Inc. Конфиденциальная информация. Не предназначено для распространения или копирования.