

НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА  
ЦИФРОВОЙ МАРКИРОВКИ



# HONEYWELL ДЛЯ СИСТЕМ ЦИФРОВОЙ МАРКИРОВКИ

**Денис Пискунов**

Менеджер по работе  
с партнёрами Honeywell



# Обязательная маркировка в 2019 и 2020 годах



**Март** — началась регистрация магазинов и производителей в системе маркировки

**Июль** — будет промаркирована обувь, а также начнется регистрация аптек и медицинских организаций в системе для работы с препаратами из перечня высокочатратных нозологий

**Декабрь** — будут промаркированы духи и туалетная вода, большинство товаров легкой промышленности, фотоаппараты и шины

**Январь 2020** — начинается обязательная маркировка лекарственных препаратов

**К 2024 году единая национальная система маркировки охватит все отрасли промышленности — от сигарет и лекарств до одежды и детского питания.**

# Цифровая маркировка с Honeywell – Найдется всё!

## Мобильные компьютеры



## Сканеры

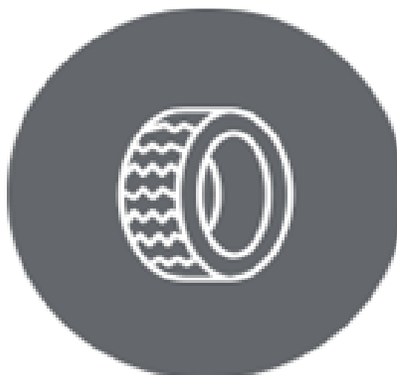
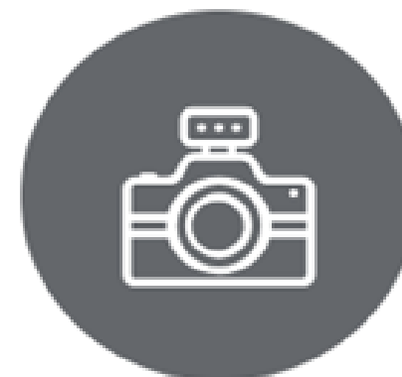


## Принтеры



# Мобильные решения Honeywell

Подходят для использования в системе цифровой маркировки любой индустрии



# Мобильные решения Honeywell

Что выбрать?

Ответ зависит от:

- Места использования (производство, дистрибуция, розница)
- Условий эксплуатации (температура, влажность, интенсивность использования и т.п.)
- Особенности конкретного предприятия (коммуникации, порядок работы операторов, функции устройства и т.п.)

# Мобильные решения Honeywell

Производство

## Honeywell CK75



- Стратегия двойной ОС облегчает миграцию
- Падение 2,4 м
- 2000 ударов @ 0.5 м
- IP67 защита
- Экран Gorilla Glass
- Работа при низких температурах
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- Две опции сканера (EX25 / N5603)



# Мобильные решения Honeywell

Производство

## Honeywell CN80



- Платформа Honeywell Mobility EDGE (с поддержкой обновления ОС до Android R)
- Падение: 2,4м (комн. темп.), 1,8м (от -20С), 1,6м (от -30С)
- 2000 ударов @ 1,0 м
- Сертифицирован по IP67 / IP65
- Экран Gorilla Glass
- Работа при низких температурах
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- Две опции сканера (EX20 / N6603ER)



# Мобильные решения Honeywell

Производство

## Honeywell CT60

- Платформа Honeywell Mobility EDGE (с поддержкой обновления ОС до Android R)
- Падение: 2,4м (комн. темп.), 1,5м (от -10С), 1,2м (от -20С)
- 1000 ударов @ 1,0 м
- Соответствует IP67 / IP65
- Экран Gorilla Glass
- Работа при низких температурах
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- Более 12 часов работы без смены батареи



# Мобильные решения Honeywell

Дистрибуция / Склады

## Honeywell CK65



- Платформа Honeywell Mobility EDGE (с поддержкой обновления ОС до Android R)
- Падение: 2,4м (от -20С)
- 2000 ударов @ 1,0 м
- Сертифицирован по IP64
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- Две опции сканера (EX20 / N6307SR)
- 18 часов работы без смены батареи



# Мобильные решения Honeywell

Дистрибуция / Склады

## Honeywell EDA60K

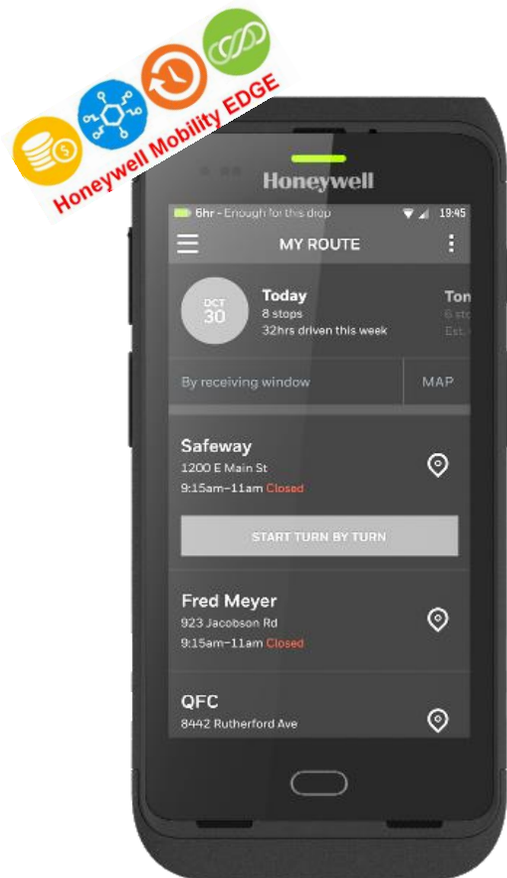
- Android 7.1
- Падение 1,5 м (комнатная температура)
- 1000 ударов @ 0.5 м
- Соответствует IP64
- Совместимость с частью аксессуаров серии Honeywell СКЗ
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- Две опции сканера (N4313 Laser / N5603ER 2D)
- Более 12 часов работы без смены батареи



# Мобильные решения Honeywell

Розница

## Honeywell CT40



- Платформа Honeywell Mobility EDGE (с поддержкой обновления ОС до Android R)
- Падение: 1,2м (от -10С), 1,8м (с защитным бампером)
- 1000 ударов @ 0,5 м
- Сертифицирован по IP64
- Экран Gorilla Glass
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- Три опции сканера (N3601 / N6603 / N6703 )
- Более 12 часов работы без смены батареи



# Мобильные решения Honeywell

Розница

## Honeywell EDA51



- Android 8
- Более современная архитектура с технической возможностью обновления до Android P, Q
- Падение 1,2 м (комнатная температура)
- 300 ударов @ 0.5 м
- Соответствует IP64
- Пристегивающаяся пистолетная рукоятка
- 2D сканер (N6600 Slim Imager)
- Более 12 часов работы без смены батареи

# Мобильные решения Honeywell

Розница

## Honeywell EDA50K



- Android 7.1
- Падение 1,2 м (комнатная температура)
- 200 ударов @ 0.5 м
- Соответствует IP64
- 2D сканер
- Более 12 часов работы без смены батареи

# Мобильные решения Honeywell

## Сканирование



**Honeywell  
Voyager 1450 HR**



**Honeywell  
HH400**



**Honeywell  
Genesis 7580g**



**Honeywell  
Solaris 7920g**

**Honeywell**

# Мобильные решения Honeywell

Печать



**Honeywell  
PC42D**



**Honeywell  
PC42T**



**Honeywell  
PM42**

# Мобильные решения Honeywell

Печать



**Honeywell  
M-class**



**Honeywell  
I-class**



**Honeywell  
H-class**

**Honeywell**

# СОБСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО HONEYWELL В РОССИИ



- **Ноябрь 2016** – основание
- **Декабрь 2016** – начало строительства
- **Декабрь 2017** – ввод в эксплуатацию
- **Февраль 2018** – запуск производства
- **31 января 2019 г.** – официально открыт завод. Производственная мощность предприятия в настоящее время задействована на 60%, выход на полную мощность планируется к 2020 году.

**Местоположение: ОЭЗ Липецк (450 км от Москвы)**

- Территория – 12 Га
- Застроено – 5,8 Га
- Производственные площади – 5600 м<sup>2</sup>



# Спасибо за внимание!

- Денис Пискунов
- Эл. почта: [Denis.Piskunov@Honeywell.com](mailto:Denis.Piskunov@Honeywell.com)