

SUBDRY
U Z B E K I S T A N





О КОМПАНИИ

Компания SUB DRY — первый и единственный производитель сублимированных фруктов и овощей в Узбекистане.

Наше предприятие оснащено мощным высокотехнологичным оборудованием. Компания обладает сертификатами FSSC и BRC, на производство сублимированных фруктов, овощей и ягод.

Мы стремимся к абсолютному идеалу! Нашими сотрудниками проводится строгий анализ готовой продукции, а все аспекты производственного процесса регулярно совершенствуются путем внедрения инноваций.

Качество — главный приоритет компании SUB DRY!





МИССИЯ.

Главное — забота о потребителе.

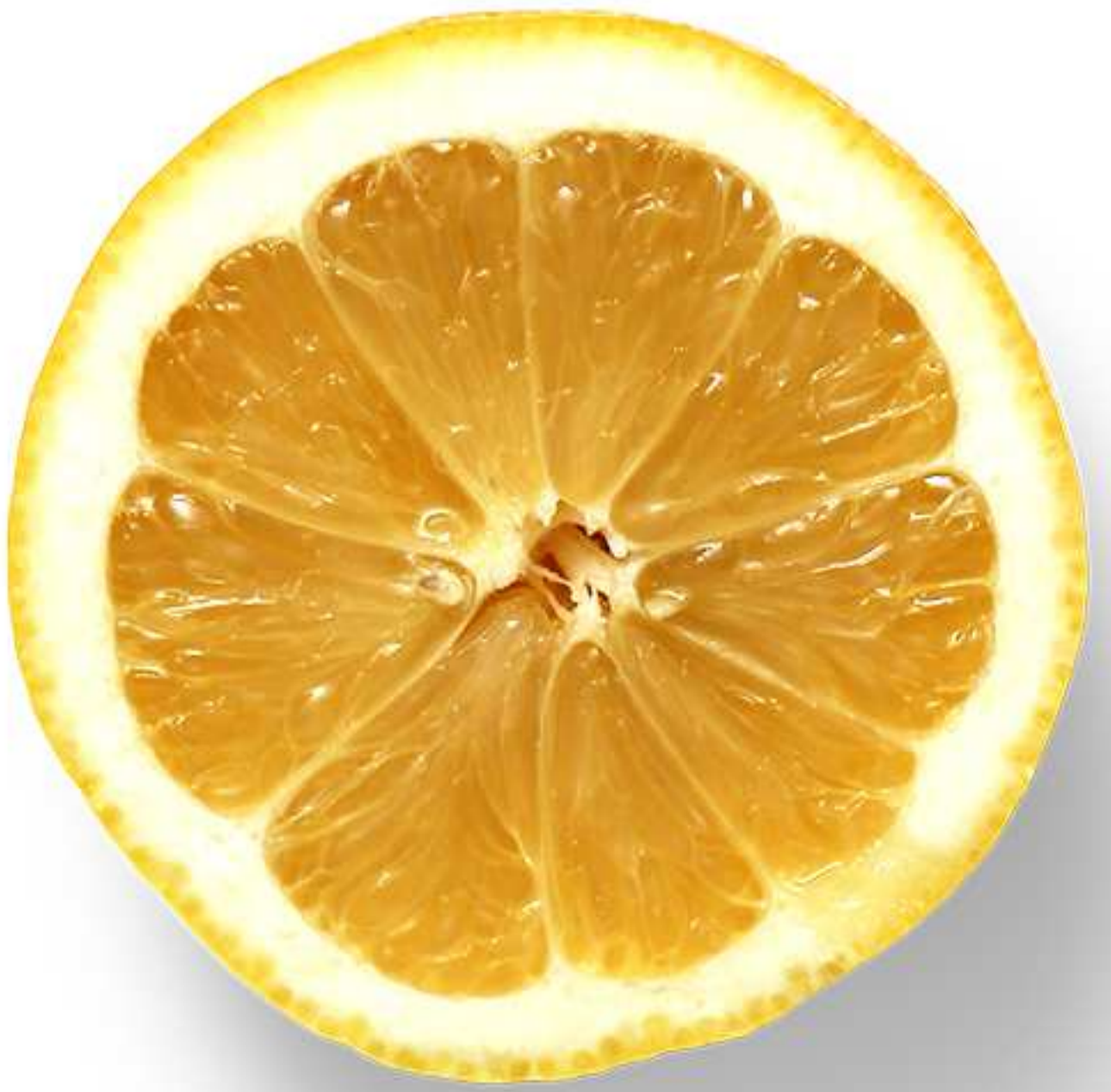
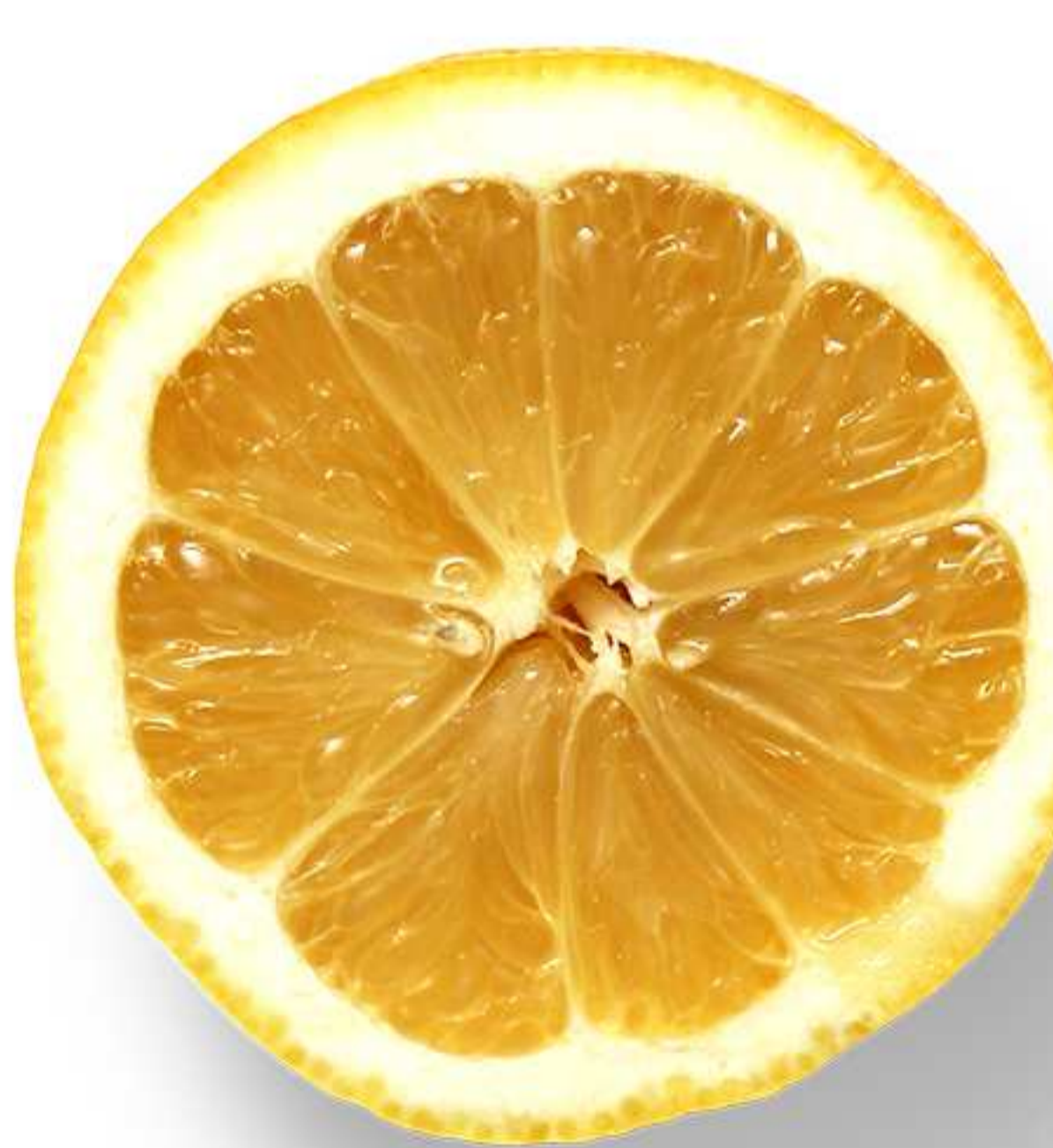
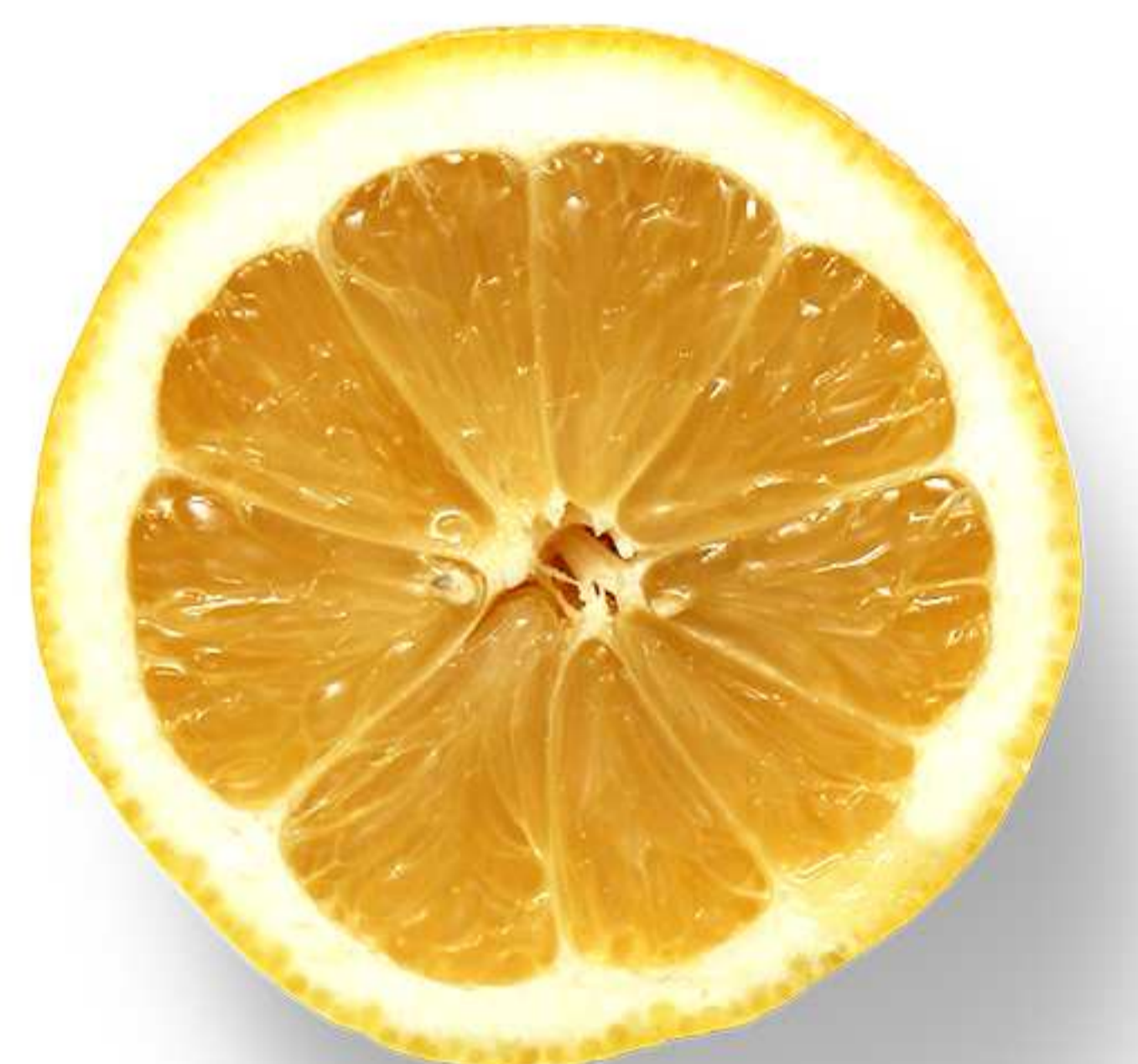
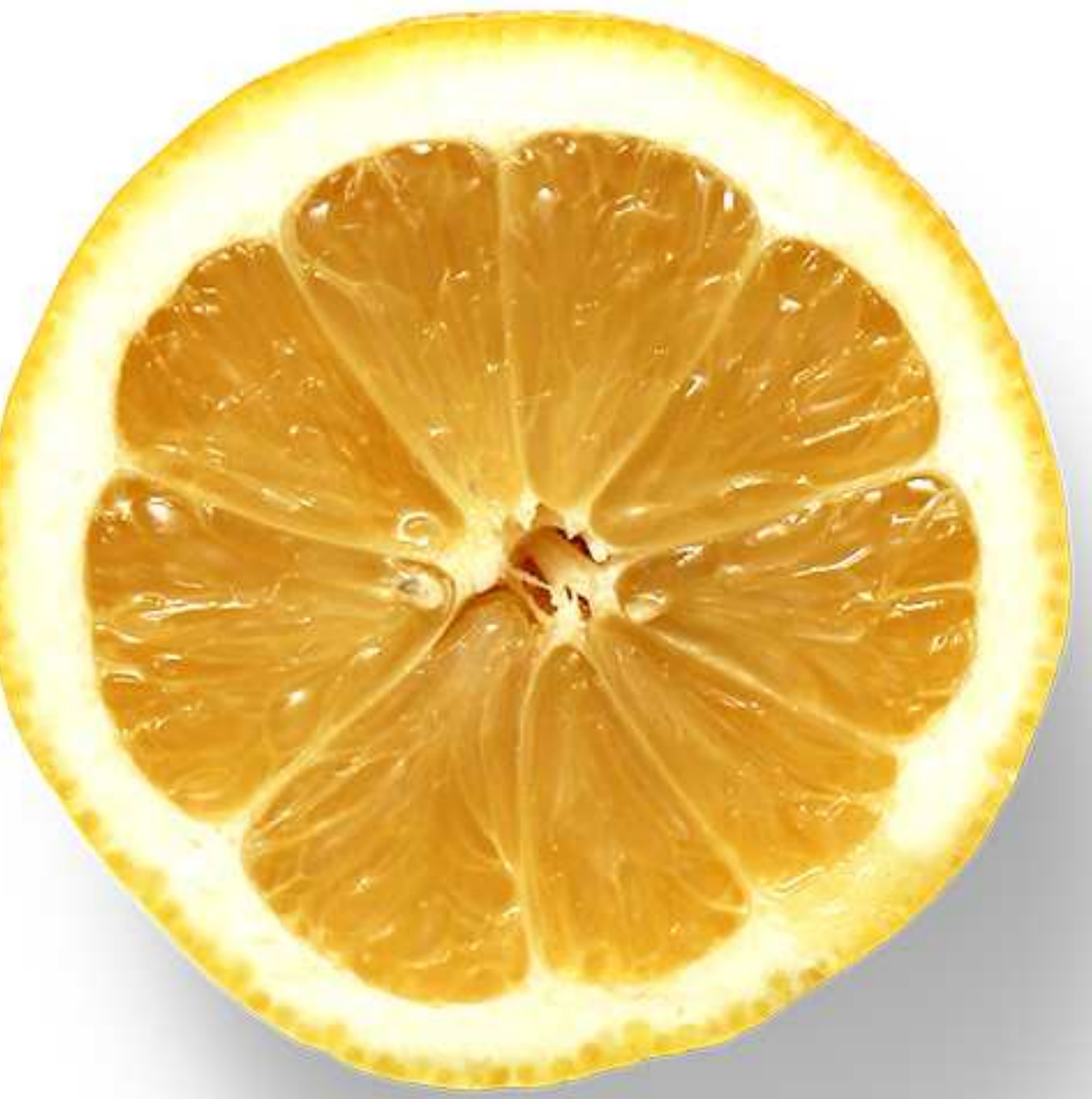
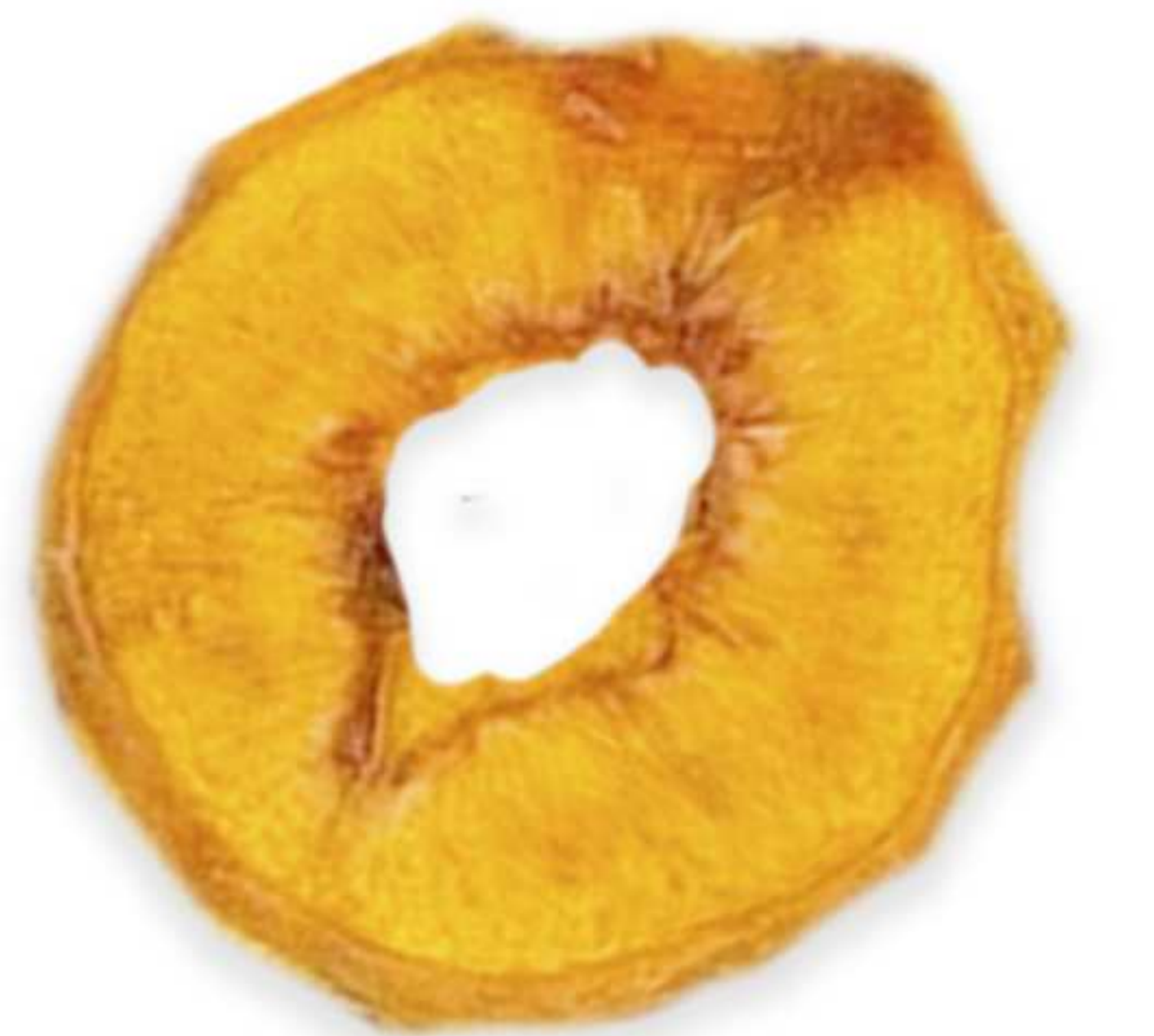
Мы хотим, чтобы каждый человек всегда мог съесть аппетитный фруктовый плод с пользой для организма и получить от этого удовольствие.

Урожайный сезон краток, а многие внесезонные культуры выращиваются с применением химии. Хорошие плоды найти не всегда легко. Но мы это изменили!

Благодаря SUB DRY, натуральные фрукты и ягоды доступны всегда и везде. Никаких консервантов, красителей и биодобавок! Только спелые плоды, заботливо высушенные и аккуратно упакованные. Они сохранили в себе всю пользу щедрой природы!

Ешьте на здоровье!





ПРОЦЕСС СУБЛИМАЦИОННОЙ СУШКИ

Производственный процесс сублимационной сушки состоит из нескольких этапов.

Этап 1. Продукт замораживается при температуре -40°C до образования ледяных кристаллов.

Этап 2. Первичная сушка продукта в условиях вакуума в сушильной камере с пониженным давлением.

Этап 3. Удаление водяных паров из продукта.

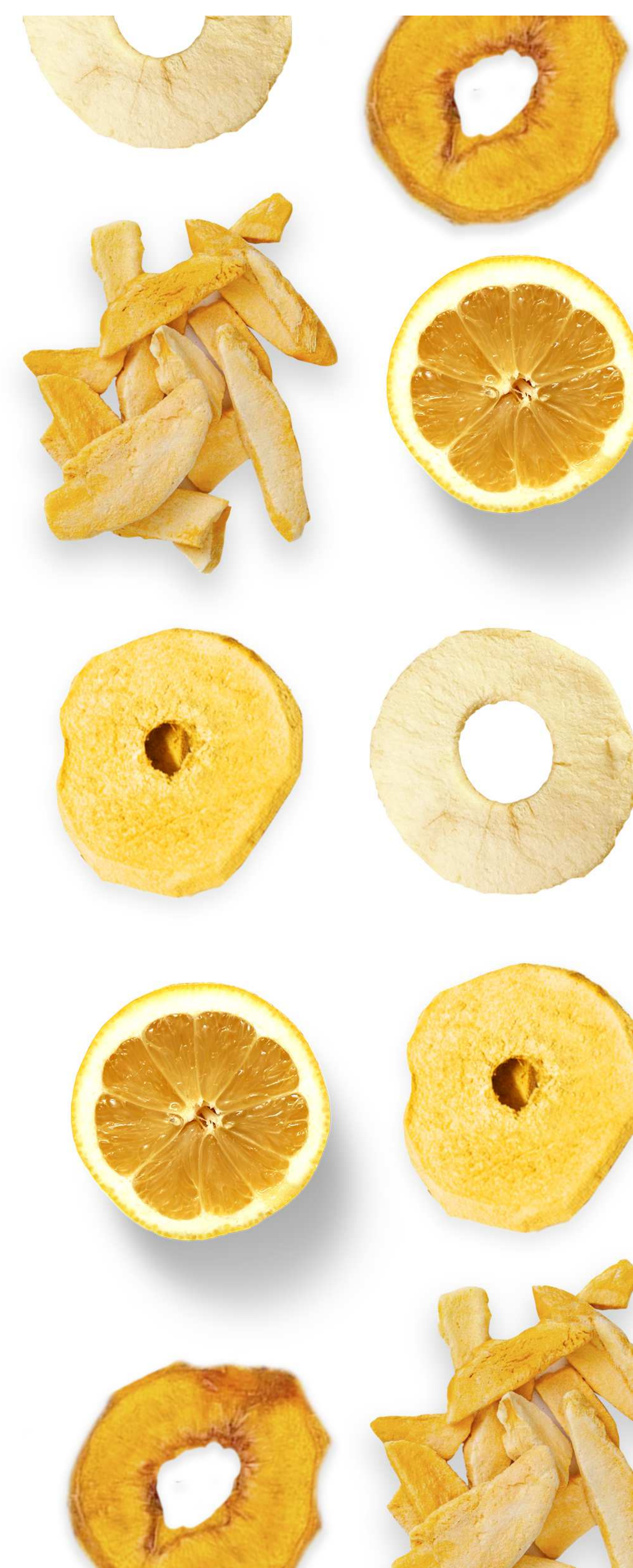
Этап 4. Досушивание при температуре $+50\text{--}70^{\circ}\text{C}$ с удалением остаточной влаги.

Затем готовый продукт зафасовывается в герметичную упаковку.

В производстве не используются ароматизаторы, консерванты и красители.

Продукт полностью сохраняет форму, цвет, вкус и полезные свойства.

Срок хранения: 2 года.





ДЫНЯ СОРТА «ЧИЛЛАКИ»

У плодов нежная мякоть и яркий медовый аромат. Этот вид относится к мягким сортам дынь — она словно тает во рту.

Плоды содержат сахар, витамины А (каротин), С (аскорбиновую кислоту) и Р, фолиевую кислоту, жиры, соли железа, калия и натрия, а также клетчатку.

Дыня препятствует развитию раковых заболеваний, отлично тонизирует и очищает организм от токсинов.





ЛИМОН СОРТА «ТАШКЕНТ», ВЫВЕДЕНИЙ В 1967 ГОДУ.

Ровный, гладкий плод кругловой формы с тонкой кожурой. Отличается освежающим кисло-сладким ароматом и насыщенным вкусом.

Мякоть плодов содержит значительное количество органических кислот (лимонная, яблочная), пектиновые вещества, сахара (до 3,5 %), каротин, фитонциды, тиамин, рибофлавин, рутин, флавоноиды, производные кумарина, сесквитерпены, гесперидин, эриоцитрин, эридиктиол.

Лимон устраниет головные боли, нормализует давление, снижает уровень холестерина и борется с анемией.





АБРИКОС СОРТА «ШАЛАХ».

Крупные, сладкие плоды с приятной кислинкой, выражительным абрикосовым вкусом и нежным ананасовым ароматом.

Мякоть содержит до 27 % сахаров. В плодах есть лимонная, яблочная, винная и немного салициловой кислоты, кверцетин, изокверцитрин, ликопин и дубильные вещества (до 1 %). Также есть витамин С (10 мг%), витамины Р, В1 и РР и много каротина (провитамина А) — до 16 мг%. Имеются также минеральные вещества — калий, магний, фосфор.

Абрикос придает коже упругость и эластичность, улучшает пищеварение и незаменим для нормальной работы сердца.





ЯБЛОКО СОРТА «ДЖОНАТАН».

Плоды средней величины с гладкой глянцевой поверхностью. Мякоть очень сочная, светло-кремовая и душистая с приятным вкусом.

Яблоки обладают множеством полезных компонентов: сахара до 15%, клетчатки — 0,6%. Витамины А, С, В1, В2, В6, Р. Е. Плоды также богаты витамином В2 — в яблоках его больше, чем в других фруктах.

Польза яблок для здоровья обоснована содержанием таких минералов, как магний, калий, кальций, цинк, медь, хлор и железо, отвечающего за качество крови, и кальция, необходимого опорно-двигательному аппарату и сердечно-сосудистой системе.





ВИШНЯ СОРТА «АНАДОЛЬСКАЯ».

Плоды крупные округло-овальные, темно-бордового цвета.
Мякоть сочная с изумительным кисло-сладким вкусом.

В плодах вишни содержатся органические кислоты
(лимонная кислота, яблочная кислота, янтарная кислота,
салициловая кислота), микроэлементы
(медь, железо, цинк, йод, марганец, хром, фтор,
молибден, бор, ванадий, кобальт, никель, рубидий),
микроэлементы (калий, кальций, фосфор, магний),
а также пектиновые вещества, сахара,
витамины А, С, Е, В1, В2, РР, фолиевая кислота.

Вишня улучшает сон, нормализует
давление и повышает остроту зрения.





ЧЕРНОСЛИВ ИЗ СОРТА СЛИВЫ «ВЕНГЕРКА».

Для приготовления чернослива используются только полностью созревшие плоды, содержащие не более 1,2% кислот. Косточка из нашего чернослива заботливо вырезана вручную. Мякоть упругая с приятной сладостью.

Плоды содержат витамины А, В1, В2, С и Р и необходимые элементы: калий, фосфор, кальций, магний, железо. Содержание сахара составляет до 17 % (фруктоза, глюкоза и сахароза).

В продукте также содержатся органические кислоты (яблочная и лимонная, а также щавелевая), пектиновые, дубильные, азотистые вещества.

Чернослив борется с микробами в полости рта, укрепляет стенки сосудов и капилляров, а также лечит авитаминоз.





ПЕРСИК СОРТА «ЧЕМПИОН».

Плоды среднего размера с ярко-малиновым румянцем.
Мякоть белая, сочная, нежно-волокнистая и очень ароматная.

В персике большое количество сахара (до 15 %).
Витаминно-минеральный комплекс богат
и разнообразен, плоды содержат: бета-каротин,
витамины группы В, С, Е, К, Н и РР, а также калий,
магний, цинк, селен, медь и марганец, железо,
фосфор и натрий, пектины. В персике присутствуют
органические кислоты: винная, яблочная, лимонная.

Персик полезен при нарушениях сердечного
ритма и гипертонической болезни, укрепляет
иммунитет и помогает противостоять
инфекционным заболеваниям.





КЛУБНИКА СОРТА «АЛЬБИОН»

Крупные ягоды кораллового цвета с глянцевой поверхностью. Плотная, но очень нежная мякоть имеет ярко-выраженный клубничный аромат и насыщенный сладкий вкус с легкой кислинкой.

Клубника содержит массу полезных веществ и является одним из главных источников минералов. В ней также содержится железо, магний, калий, кальций, натрий, фосфор, кремний, цинк и медь. Кроме того, в состав клубники входит целый комплекс витаминов: А, В, С и другие.

Употребление клубники также улучшает зрение, повышает упругость кожи, укрепляет память, ускоряет обменные процессы в организме.





АПШЕРОНСКИЙ ЖЕЛТЫЙ ИНЖИР.

Соплодия обладают характерным желтым цветом и приплюснутой формой. Этот сорт инжира не имеет кислинки, характерной для большинства сортов и отличается ярким сладким вкусом с медовым оттенком.

Инжир содержит до 75 % сахара (глюкоза, фруктоза). Есть в нем и витамины (β -каротин, В1, В3, РР, С), а также минеральные вещества (натрий, калий, кальций, магний, фосфор).

Инжир обладает жаропонижающим и противовоспалительным действиями, нормализует скорость сердцебиения и легко утоляет голод.





АЙВА СОРТА «РУМО».

Душистые плоды с сочной кремовой мякотью, кисло-сладкие на вкус.

В составе айвы имеются фруктоза, яблочная и лимонная кислоты, сахар (до 10,85 %), пектины, соли железа, калия, фосфора и кальция. Кроме того, плоды богаты витаминами А, В, С, Е и РР.

Айва снижает вес, замедляет процесс старения и предотвращает повышение уровня сахара в крови.



