



# Огурец



ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ  
В ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ

2021 | 2022

Глубокое и детальное понимание генетики помогает нам оперативно и эффективно реагировать на непрерывно изменяющийся спрос. Растет число сотрудников, вовлеченных в разработку продукта, возрастает сложность процессов, сотрудничество с нашими клиентами становится все более тесным – все эти вместе взятые составляющие являются базой, фундаментом и важнейшим инструментом для создания гибридов, которые соответствуют требованиям или превосходят ожидания наших клиентов. EZ разрабатывает гибриды огурца для многих местных рынков, ведя селекцию в соответствии с их требованиями. Таким образом, мы можем предложить высокоурожайные и устойчивые к болезням гибриды с улучшенной лежкостью и транспортабельностью. Длинноплодный тип огурца селекции EZ, например, гибриды Имеа F1, Ди Лайт F1, уже на протяжении ряда лет является признанным стандартом в Восточной Европе и в России. Продолжается активная работа в сегментах длинноплодного и среднеплодного огурца для светокультуры, а также корнишонного огурца для выращивания в отапливаемых теплицах.



Павел Лазаревский  
Специалист по защищенному грунту

# Огурец

Короткоплодный гладкий огурец

## Мелен F1 | Melen

Общие характеристики:

- Тип растения: генеративное, сбалансированное, открытое. Средний размер листа, короткие междоузлия
- Размер плода: 16–19 см
- Вес плода: 180–230 г
- Форма плода: без утолщений
- Цвет плода: темно-зеленый

Преимущества:

- Сбалансированный характер растения и мощная корневая система позволяют растению стабильно формировать плоды без чрезмерного наращивания вегетативной массы
- Лист среднего размера, короткие междоузлия и укороченные боковые побеги обеспечивают легкость в уходе
- Высокий процент стандартной продукции гарантирует реализацию практически 100 % урожая по самой выгодной цене (в передовых хозяйствах России нестандарт составляет в пределах 0,5–1,0 % урожая)
- Высокая степень устойчивости к настоящей мучнистой росе. Рекомендуется провести одну профилактическую обработку на стадии рассады
- Плоды характеризуются очень высокой выровненностью и товарностью, которая приближается к 100 %
- Плоды имеют превосходные вкусовые качества; отличаются транспортабельностью и лежкостью длительно хранятся без потери качества продукции



Мелен F1



# Огурец



Тристан F1



E23M.2410\*

## Среднеплодный гладкий огурец

### Тристан F1 | Tristan

#### Общие характеристики:

- Тип растения: генеративное, сильное, открытое. Средний размер листа
- Размер плода: 22–25 см
- Вес плода: 250–270 г
- Форма плода: цилиндрическая, без утолщений
- Цвет плода: темно-зеленый

#### Преимущества:

- Генеративный характер растения позволяет стабильно формировать плоды без чрезмерного наращивания вегетативной массы
- Лист среднего размера и укороченные боковые побеги обеспечивают легкость в уходе за растением
- Высокий процент стандартной продукции дает возможность реализовать максимум урожая по высокой цене
- Высокая степень устойчивости к настоящей мучнистой росе. Рекомендуется одна профилактическая обработка гибрида Тристан F1 против болезни в стадии рассады

### E23M.2410\*

#### Общие характеристики:

- Тип растения: сильное, открытое, компактное. Средний размер листа
- Размер плода: 18–21 см
- Вес плода: 220–230 г
- Форма плода: цилиндрическая, без утолщений, без ручки
- Цвет плода: темно-зеленый

#### Преимущества:

- Первый гибрид в сегменте среднеплодного огурца с высокой устойчивостью к ВЗКМО
- Сохраняет длину плода, не удлиняется к концу оборота. Великолепно подходит для фасовки за счет высокого качества плода и оптимальной длины
- Высокий процент выхода стандартной продукции
- Регулярная завязываемость в сочетании с высоким уровнем урожайности
- Устойчив к аскохитозу и мучнистой росе

\* в процессе регистрации

## Длинноплодный гладкий огурец

### Имеа F1 | Imea

#### Общие характеристики:

- Тип растения: сильное, открытое, компактное. Средний размер листа
- Размер плода: 27–32 см
- Вес плода: 350–420 г (в зависимости от требований рынка)
- Форма плода: цилиндрическая, без утолщений, с хорошо сформированным кончиком
- Цвет плода: темно-зеленый

#### Преимущества:

- Непрерывное плодоношение, без волн
- Высокий процент выхода стандартной продукции
- Регулярная завязываемость
- Устойчивость к хлорозам при высоком уровне искусственного досвечивания
- Устойчивость к аскохитозу (*Ascochyta cucumis*)
- Для выращивания при любых сроках посева в условиях светокультуры



Имеа F1

### Ди Лайт F1 | Dee Lite

#### Общие характеристики:

- Тип растения: мощное, сбалансированное. Крупный размер листа
- Размер плода: 29–34 см
- Вес плода: 350–450 г (в зависимости от требований рынка)
- Форма плода: цилиндрическая
- Цвет плода: темно-зеленый

#### Преимущества:

- Ранний гибрид с толерантностью к вирусу зеленой крапчатой мозаики огурца
- Отличные результаты в условиях высоких температур и высокой влажности, как в обычной культуре, так и на высокой шпалере
- Легкое в уходе растение
- Устойчив к хлорозам
- Быстрая закладка завязей и налив плодов на протяжении всего периода вегетации
- Выполненные плоды темно-зеленого цвета с отличной плотностью



Ди Лайт F1

# Огурец



Кира F1

## Кира F1 | Kyra\*

Общие характеристики:

- Тип растения: сильное
- Средний размер листа
- Размер плода: 29–31 см
- Вес плода: 350–420 г (в зависимости от требований рынка)
- Форма плода: цилиндрическая, без утолщений, с хорошо сформированным кончиком
- Цвет плода: темно-зеленый

Преимущества:

- Высокопродуктивный гибрид интенсивного типа, обеспечивающий непрерывное плодоношение без волн
- Стандарт качества плода при выращивании в условиях светокультуры
- Легкое в уходе растение, регулярная завязываемость плодов

## Среднеплодный бугорчатый огурец

### Малахит F1 | Malahit

Общие характеристики:

- Тип растения: сильное, сбалансированное, вегетативного типа
- Размер плода: 18–20 см
- Форма плода: цилиндрическая, диаметр 4 см
- Вес плода: 200–220 г
- Цвет плода: темно-зеленый, без белых полос на кончике

Преимущества:

- Ранний гибрид с интенсивной отдачей урожая
- Формирует по 2–3 плода в каждой пазухе
- Теневыносливый, подходит для ранних посадок (декабрь)
- Отличная лежкость и транспортабельность плодов в сочетании с высоким выходом стандартной продукции
- Рекомендуется выращивать в первом и втором обороте, а также в условия искусственного досвечивания



Малахит F1

## Короткоплодный бугорчатый огурец

### Северин F1 | Severin

Общие характеристики:

- Растение: мощное, компактное
- Длина плода: 12–14 см
- Вес плода: 130–150 г
- Форма плода: цилиндрическая, крупнобугорчатый по всей длине
- Цвет плода: темно-зеленый с блеском, без светлых полос

Преимущества:

- Северин F1 – новый универсальный гибрид корнишонного огурца
- Гибрид обладает мощной силой роста и стабильной завязываемостью плодов
- Выделяется стабильной завязываемостью и регулярной отдачей урожая, образующая «лесенку» из плодов до 12 междоузлий
- Основную массу урожая формирует на главном стебле, от одного до трех плодов в каждой пазухе листа
- Выделяется медленным развитием боковых побегов, которые вершкуются завязью до пяти плодов
- Плоды темно-зелёные с блеском, крупнобугорчатые по всей длине, однородные по форме в течение всего периода вегетации, не «бочкуются» при перерастании, держат цветочек
- Характерна высокая послеуборочная сохранность плодов, которая позволяет им превосходно выдерживать транспортировку на дальние расстояния



Северин F1

### Гуннар F1 | Gunnar

Общие характеристики:

- Тип растения: сильное, открытое, с короткими боковыми побегами
- Размер плода: 12–14 см
- Вес плода: 100–150 г
- Форма плода: цилиндрическая, без полос
- Цвет плода: темно-зеленый

Преимущества:

- Очень ранний гибрид с высокой ранней и общей урожайностью
- Формирует по 2–4 плода в каждом узле
- Плоды не становятся «бочкообразными» при перерастании
- Отличная лежкость и транспортабельность
- Рекомендуется для выращивания в первом и втором обороте в пленочных и стеклянных теплицах
- Подходит для самых ранних посадок, для второго оборота и поздних посевов в отапливаемых теплицах



Гуннар F1

\* в процессе регистрации

# Огурец



Бьёрн F1

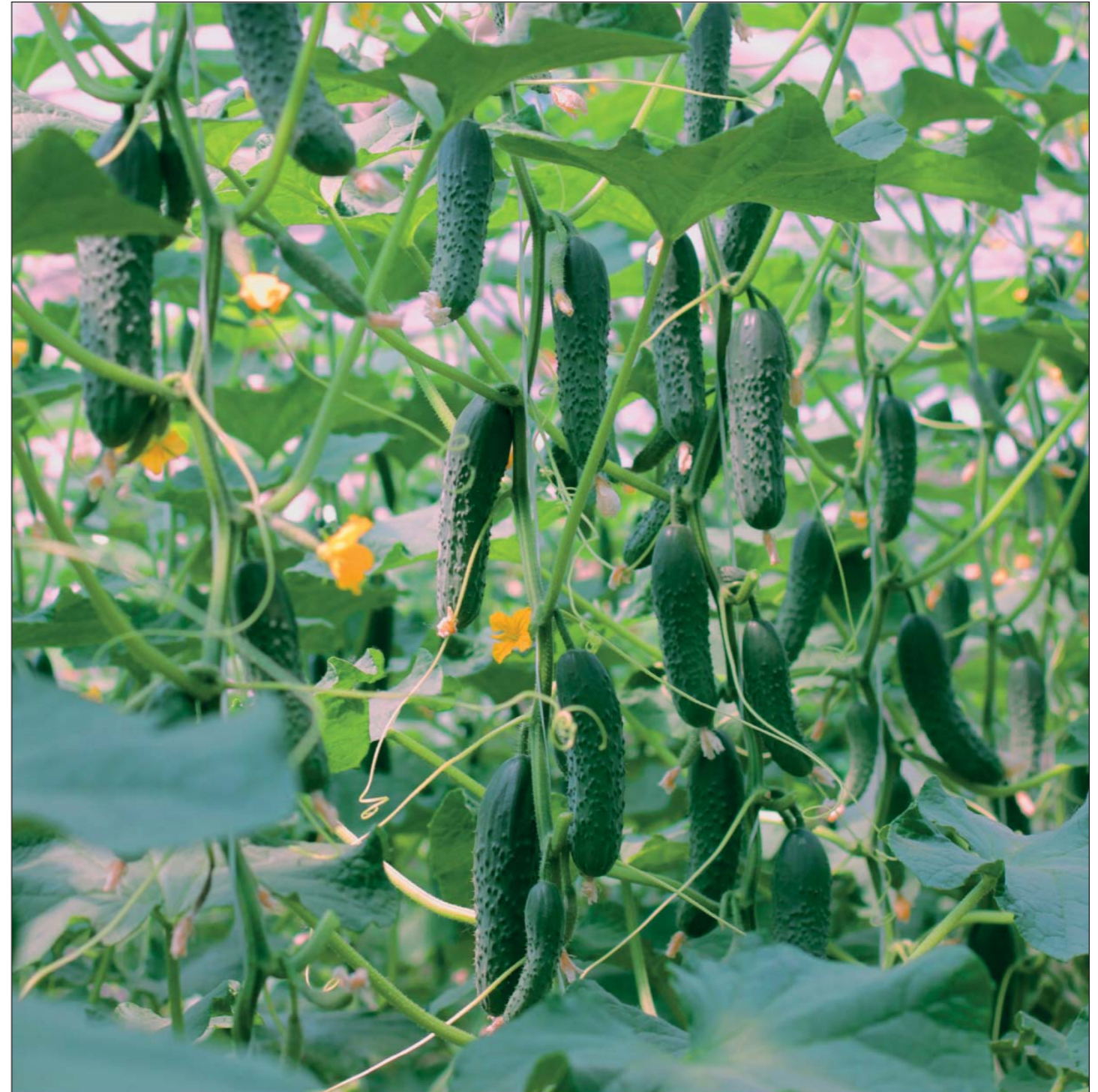
## Бьёрн F1 | Bjorn

Общие характеристики:

- Тип растения: сильное, открытое, с короткими боковыми побегами
- Размер плода: 10–12 см
- Вес плода: 80–120 г
- Форма плода: цилиндрическая; хорошо ошипован, держит цветочек
- Цвет плода: темно-зеленый, без белесых полосок на кончике

Преимущества:

- Ранний гибрид с интенсивной отдачей урожая в первые 2,5 месяца
- Букетный тип цветения; формирует по 3–4 плода в каждом узле
- Отличная лежкость и транспортабельность
- Рекомендуется для выращивания в первом и втором обороте в пленочных и стеклянных теплицах, а также в условиях искусственной досветки в зимний период
- Гибрид с мощной корневой системой отлично завязывает плоды и не сбрасывает завязь в условиях стресса из-за перепада температур, недостатка освещенности или высокой интенсивности света



Гибрид	Устойчивость		Раннеспелость	Габитус растения	Длина плода, см	Тип производства			Примечания
	HR	IR				продленный	весенне-летний	светокультура	
<b>Короткоплодный гладкий огурец</b>									
Мелен F1   Melen	Csa/Csu	CMV/CVYV/Px	ранний	сильное	16-19	x	x		Надежный и пластичный гибрид.
<b>Среднеплодный гладкий огурец</b>									
Тристан F1   Tristan	Csa/Csu	Px	ранний	сильное	22 -25	x	x	x	Надежный гибрид для всесезонного выращивания.
E23M.2410*	Csa/Csu/ PxR	CMV/CVYV	ранний	сильное	18-21	x	x	x	Высокий процент выхода стандартной продукции. Устойчив к аскохитозу и мучнистой росе.
<b>Длинноплодный гладкий огурец</b>									
Имеа F1   Imea	Csa/Csu	Px	ранний	сильное	30-34	x	x	x	Отличная продуктивность и качество плодов.
Ди Лайт F1   Dee Lite	Csa/Csu	CMV/CVYV/Px	ранний	сильное	29-34	x	x	x	Выстойчивость к вирусам
Кира F1   Kyra*	Csa/Csu	Px	ранний	сильное	29-31	x	x	x	Стандарт качества плода при выращивании в условиях светокультуры. Обеспечивающий непрерывное плодоношение без волн.
<b>Среднеплодный бугорчатый огурец</b>									
Малахит F1   Malahit	Csu	CMV/CVYV/Px	ранний	сильное	18-20	x	x	x	Отличная лежкость и транспортабельность плодов в сочетании с высоким выходом стандартной продукции.
<b>Короткоплодный бугорчатый огурец</b>									
Бьерн F1   Bjorn	Csu	CMV/CVYV/Px	очень ранний	открытое	10-12	x	x	x	Надежное плодоношение в неблагоприятных условиях.
Гуннар F1   Gunnar	Csu	CMV/CVYV/Px	очень ранний	сильное	12-14	x	x	x	Высокая ранняя и общая урожайность.
Северин F1   Severin	Csu	CMV/CVYV/ ZYMV/Px	ранний	сильное	12-14	x	x	x	Северин F1 – новый универсальный гибрид корнишонного огурца.

\* гибрид находится на регистрации. HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости. Расшифровку кодов устойчивости смотрите на странице 10.



## Определение устойчивостей культур

	Код	Расы	Латинское или английское название болезни или вредителя	Русское название болезни или вредителя
<b>Огурец</b>				
Вирусные	CMV		Cucumber mosaic cucumovirus	Вирус обыкновенной мозаики огурца
	CVYV		Cucumber vein yellowing virus	Вирус пожелтения сосудов огурца
Грибные заболевания	Csu		Cladosporium cucumerinum	Кладоспориоз или оливковая пятнистость
	Csa		Corynespora cassicola	Листовая пятнистость
	Px		Podosphaera xanthii (ex. Sphaerotheca fuliginea)	Мучнистая роса

### Заявление об ограничении ответственности

Все описания и рекомендации, приведенные в этом каталоге основаны на нашем собственном опыте. Данная информация может содержать технические неточности и типографские опечатки. Данная информация имеет общий характер, профессиональные овощеводы могут использовать эту информацию, учитывая местные условия выращивания. Энза Заден не несет ответственности за отклонения в результатах, полученных при производстве культур, основанных на этой информации. Покупатель самостоятельно должен определить соответствие рекомендаций и описаний местным условиям. Вся информация о возбудителях болезней и вредителях доступна также на сайте [www.enzazaden.ru](http://www.enzazaden.ru)



[enzazaden.ru](http://enzazaden.ru)

ООО «Энза Семена»

123592, г. Москва,  
ул. Кулакова, д 20, корпус 1  
Технопарк «Орбита»  
тел./факс: +7 495 287 36 08  
[info@enzazaden.ru](mailto:info@enzazaden.ru)  
[www.enzazaden.ru](http://www.enzazaden.ru)

Представительство ООО «Энза Семена»

(РФ) в Республике Беларусь  
220019, г. Минск  
ул. Монтажников, дом 9, офис 74  
тел. +375 29 360 26 99  
[www.enzazaden.ru](http://www.enzazaden.ru)