

Каталог семян овощных культур Защищенный грунт



2017 | 2018



Олег Gladunyak
Региональный директор по продажам
Генеральный директор ООО «Энза Семена»

Уважаемые партнеры!

На протяжении многих лет компания Enza Zaden, отмечаящая в 2018 г. 80-летие, является одним из признанных мировых лидеров в области селекции, производства и продажи семян овощных культур.

В 2015 году Enza Zaden возглавила рейтинг 100 ведущих компаний в области сельского хозяйства Нидерландов «Hillenraad 100». Эта престижная награда является своего рода «Оскаром» в сфере сельского хозяйства Нидерландов.

7 апреля 2016 г. Family Business Foundation (Фонд Семейного Бизнеса) вручил Enza Zaden ежегодную премию как лучшей семейной компании Нидерландов. Enza Zaden – это семейный бизнес – вот уже в третьем поколении.

Компания, насчитывающая более 1700 сотрудников, и в настоящее время продолжает инвестировать в высококвалифицированный персонал, эффективные технологии и новейшее оборудование.

Качество и инновации являются основными направлениями деятельности компании. Наша цель – предоставить потребителю разнообразие полезных для здоровья овощей. Применяя мульти-локальный подход и находясь в тесном контакте с нашими клиентами на местных рынках, мы стараемся создавать гибриды и сорта, максимально соответствующие запросам потребителя, производителя и торговли. Благодаря превосходному качеству и преимуществам наших продуктов в выигрыше остаются все звенья цепочки поставок.

Ассортимент Enza Zaden насчитывает свыше 1100 гибридов и сортов более чем 24 овощных культур, среди которых основными являются томат, перец, огурец, салат, лук, дыня.

Компания имеет 43 научно-исследовательских станции и торговых представительства, а также 3 совместных предприятия в 25 странах. Сегодня Enza Zaden является одной из самых быстрорастущих компаний в мире. Ежегодно компания инвестирует 30% прибыли в новейшие селекционные технологии и научные разработки.

Мы стараемся всегда быть в центре происходящего, следовать потребностям рынка и предвидеть направления его развития. Творческий подход, опыт и командная работа наших селекционеров и научно-исследовательских центров, использование современных технологий сделали возможным получение результатов в кратчайшие сроки.

Своей главной задачей мы считаем поставку семян наилучшего качества. Для своевременного удовлетворения потребностей наших клиентов в семенах мы организовываем производственные площадки во всех частях света. Наш отдел производства семян постоянно разрабатывает и внедряет новые методы тестирования семян на всхожесть, сортовую чистоту и зараженность заболеваниями.

Проводя многочисленные испытания в разных странах, мы тщательно отбираем селекционный материал, наиболее подходящий для того или иного рынка. Тесно сотрудничая с местными производителями, мы учитываем рыночные тенденции, а иногда и сами задаем вектор будущего развития. Как следствие, мы создаем лучшие гибриды и сорта, которые максимально соответствуют запросам потребителей и местным условиям производства.

Гибриды и сорта Enza Zaden для выращивания в профессиональных отапливаемых теплицах давно известны производителям в России. Такие гибриды как томаты «Физума», «Кампари», «Сакура», огурцы «Тристан» и «Гуннар», перец «Маранелло», по праву были оценены профессионалами.

С удовольствием представляем Вам новый каталог, в котором наряду с уже знакомым ассортиментом показан новейший селекционный материал для выращивания в отапливаемых теплицах на субстратах. Новинки гибридов представлены как в традиционно сильных для Enza Zaden группах продуктов: крупноплодный томат, длинноплодный огурец, сладкий перец блочного типа, салат, так и в новых для российского рынка, но популярных селекционных направлениях: кистевой томат, разнообразные томаты для спецрынка, корнишонный огурец, баклажан, шпинат и пряно-вкусовые культуры для горшечного выращивания. Многие из этих гибридов и сортов уже с успехом выращиваются в России, в странах Восточной и Западной Европы.

В 2013 г. в России было открыто торговое представительство Enza Zaden - ООО «Энза Семена». Благодаря развитой дилерской сети наша продукция представлена практически во всех главных сельскохозяйственных регионах страны.

Наши квалифицированные и опытные сотрудники предоставят вам всю необходимую информацию, проконсультируют, помогут с выбором подходящего именно для ваших условий гибрида или сорта.

Продукт, производитель и потребитель всегда находятся в центре нашего внимания.

Желаю вам и вашему бизнесу роста и процветания с овощами, выращенными из семян селекции Enza Zaden!

Олег Gladunyak
Региональный директор по продажам
Генеральный директор ООО «Энза Семена»

Определение устойчивостей культур

	Код	Расы	Латинское или английское название болезни или вредителя	Русское название болезни или вредителя
Томат				
Вирусные заболевания	TSWV		Tomato spotted wilt virus	Вирус бронзовости томата
	TYLCV		Tomato yellow leaf curl virus	Вирус желтого скручивания листьев томата
	ToMV	0-2	Tomato mosaic tobamovirus	Вирус мозаики томата
	ToANV		Tomato apex necrotic virus	Вирус некроза вершины томата
Грибные заболевания	Ff	A-E	Fulvia fulva (ex. Cladosporium fulvum)	Кладоспориоз или бурая (оливковая) пятнистость
	Fol	0,1,2	Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici	Фузариозное увядание
	For		Fusarium oxysporum f.sp. radicum-lycopersici	Фузариозная гниль корней
	On		Oidium neolyopersici	Настоящая мучнистая роса
	Va	0	Verticillium albo-atrum	Вертициллезное увядание
	Vd	0	Verticillium dahliae	Вертициллезное увядание
Вредители	Ma		Meloidogyne arenaria	Галловая нематода
	Mi		Meloidogyne incognita	Галловая нематода
	Mj		Meloidogyne javanica	Галловая нематода
Абиотический стресс	Si		Silvering	Серебристость
Огурец				
Вирусные	CMV		Cucumber mosaic cucumovirus	Вирус обыкновенной мозаики огурца
	CVYV		Cucumber vein yellowing virus	Вирус пожелтения сосудов огурца
Грибные заболевания	Ccu		Cladosporium cucumerinum	Кладоспориоз или оливковая пятнистость
	Cca		Corynespora cassiicola	Листовая пятнистость
	Px		Podosphaera xanthii (ex. Sphaerotheca fuliginea)	Мучнистая роса
Перец				
Вирусные заболевания	Tm	0,1,2,3	Bell pepper mosaic virus, Pepper mild mottle virus, Tobacco mild green mosaic virus, Tobacco mosaic virus, Tomato mosaic virus	Вирус табачной мозаики
Салат				
Вирусные заболевания	LMV	1	Lettuce mosaic virus	Вирус мозаики салата
Грибные заболевания	Bl	16-32	Bremia lactucae	Ложная мучнистая роса
Вредители	Nr	0	Nasonovia ribisnigri	Листовая салатная тля
Шпинат				
Грибные заболевания	Pfs	1-16	Peronospora farinosa f.sp. spinaciae	Пероноспороз шпината

Содержание

Вступление	3	Баклажан	34
Определение устойчивостей культур	4	Пряно-вкусовые культуры	36
Содержание	5	Салат	40
Томат	6	Шпинат	42
Огурец	22	Общие условия продажи и поставки семян	43
Перец	28		



Наш широкий ассортимент гибридов мирового класса адаптирован к локальным условиям производства и запросам потребителей. Своей главной целью мы считаем удовлетворение спроса на продукты отличного качества и вкуса. Чтобы создать инновационный продукт, наши селекционеры находятся в тесном контакте с рынком. Мы совмещаем методы традиционной селекции с использованием современных технологий, чтобы ускорить селекционный процесс и создать как можно больше комбинаций с уникальными характеристиками.

«Кампари» – 20 лет успеха на рынке. «Tasty Tom» – такое название получил гибрид коктейльного томата «Кампари» за свой необыкновенный вкус. 19 сентября 1995 г. «Кампари» был выведен на рынок и с тех пор его производство не прекращалось. Мы до сих пор выращиваем и продаем семена этого гибрида, что само по себе уникально. Вы едва ли найдете где-нибудь еще такой томат, который так долго оставался бы популярным и признанным на рынке. Ключ к успеху «Кампари» – превосходные вкусовые качества и великолепный товарный вид.



Майк Леммен
Продукт-менеджер по томату,
сегмент "Обогреваемые теплицы"

Томат

Крупноплодные индетерминантные томаты

Физума F1 | Fizuma

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, полуткрытое; с междуузлиями средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающие листья
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая/плоскоокруглая
Масса плода:	200-220 г - при формировании на 4 плода, 160-190 г – без формирования кисти
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	красивый насыщенно-красный

Преимущества

- Высокая ранняя и общая урожайность.
- Отличное качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Хорошая завязываемость в условиях пониженной освещенности.
- Быстрое развитие и налив кистей.
- Для растения гибрида **Физума F1** характерна сбалансированность. Это значит, что растение стабильно, без пропусков формирует урожай и в то же время остается достаточно сильным, имея возможность противостоять стрессам.



Физума F1

Форенза F1 | Forenza

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, сбалансированное растение
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающие листья
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая/плоскоокруглая
Масса плода:	220-240 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	привлекающий внимание насыщенно-красный

Преимущества

- Очень ранний гибрид.
- Сбалансированное растение с горизонтальным расположением листьев.
- Высокое качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Для выращивания в продленном обороте на субстратах в отапливаемых теплицах.
- Обладает дополнительной устойчивостью к настоящей мучнистой росе.



Форенза F1

Томат



Бартеза F1

Бартеза F1 | Barteza*

Общие характеристики

Тип растения:	сильное растение на начальном этапе; становится более открытым при увеличении загрузки плодами
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	плоскоокруглая
Масса плода:	210-240 г при нормировке кисти на 4 плода
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	ярко-красный

Преимущества

- Высокая ранняя и общая урожайность.
- Отличное качество плодов, лежкость и транспортабельность.
- Идеально подходит для условий продленного оборота.
- Высокая устойчивость к микрорастрескиванию кожицы плодов.
- Бартеза F1* растет вертикально вдоль шпагата, что делает работу с ней легкой и нетрудоемкой – нет необходимости в фиксации стеблей клипсами, есть возможность ограничиться подкручиванием.

Среднеплодные индетерминантные томаты для одиночного и кистевого сбора

Диамантино F1 | Diamantino*

Общие характеристики

Тип растения:	открытое и сильное
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающие листья
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	120-140 г
Плотность плода:	отличная
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Открытое, сильнорослое и выносливое растение.
- Отличная завязываемость плодов и быстрое развитие кистей.
- Высокая устойчивость к стрессам.
- Равномерная и стабильная закладка кистей, в том числе в условиях с недостаточной освещенностью. Может использоваться для ранних посевов.
- На протяжении всего периода выращивания Диамантино F1 формирует выровненные кисти с блестящими, насыщенно-красными плодами, а также плодоножкой и чашелистиками, которые после уборки долго сохраняются свежими.



Диамантино F1

Миланеза F1 | Milaneza*

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытое, с удлиненными междоузлиями в первые месяцы развития
Расположение листьев:	горизонтальное, слегка свисающие листья
Развитие кистей:	регулярное
Форма плода:	округлая
Масса плода:	130 – 140 г при нормировке кисти на 5 плодов
Плотность плода:	превосходная плотность и лежкость
Цвет плода:	ярко-красный

Преимущества

- Новый уникальный гибрид томата с бесколенчатым соединением плодов с кистью. Идеально подходит как для кистевого, так и для одиночного сбора без плодоножки.
- Сочетание высокой урожайности и превосходных вкусовых качеств.
- Растение с сильной энергией роста и горизонтальным расположением листьев, растет вертикально вдоль шпагата, отличается выносливостью.
- Высокий выход стандартной продукции превосходного качества.



Миланеза F1

Максеза F1 | Maxeza*

Общие характеристики

Тип растения:	очень сильное, полукрытое, с удлиненными междоузлиями в первые 3 месяца развития.
Расположение листьев:	горизонтальное, слегка свисающие листья
Развитие кистей:	быстрое, регулярное
Форма плода:	округлая
Масса плода:	160 -180 г при нормировке кисти на 5 плодов
Плотность плода:	превосходная плотность и лежкость
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Ранняя отдача урожая и высокая общая урожайность.
- Легкий в уходе гибрид с небольшим количеством боковых побегов.
- Отличная завязываемость плодов в жаркий период.
- Стандартные плоды крупного размера (один из самых крупных кистевых томатов, доступных на рынке).
- Плоды плотно прикреплены к плодоножке.
- Высокая устойчивость к растрескиванию плодов.
- Прекрасные результаты при выращивании на светокультуре.



Максеза F1

* гибрид находится на регистрации

Томат



Черри томаты

Сакура F1 | Sakura

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытое; удлинненные междуузлия
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	18-22 г
Плотность плода:	плотные плоды
Цвет плода:	темно-красный

Преимущества

- Надежный гибрид.
- Ранний и высокоурожайный черри томат для одиночного сбора.
- Отличный вкус и качество плодов.
- Высокая товарность и лежкость.



Сакура F1

Томаджино F1 | Tomagino

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытое; междуузлия средней длины
Расположение листьев:	слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	20-22 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	красный

Преимущества

- Высокопродуктивный черри томат для кистевого сбора.
- Очень выровненные кисти с равномерно расположенными плодами.
- Плодоножка и кисть долго сохраняются свежими.
- Превосходное качество плода и товарный вид.
- Одновременное созревание всех плодов в кисти.
- Отличная устойчивость к растрескиванию плодов.
- Устойчив к вершинной гнили и мучнистой росе.
- Великолепный вкус и аромат.



Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				продленный	весенне-летний	светокультура	
Крупноплодные индетерминантные томаты										
Физума F1 Fizuma	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On		ранний	сильное	220-230	x			Высокая ранняя и общая урожайность.
Форенза F1 Forenza	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	On/Ma/Mi/Mj		очень ранний	сильное	220-240	x			Раннеспелый гибрид.
Бартеза F1 Barteza*	ToMV:0-2/ToANV/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj		ранний	полукрытое	210-240	x	x		Высокая ранняя и общая урожайность. Идеально подходит для продленного оборота.
Среднеплодные индетерминантные томаты для одиночного и кистевого сбора										
Диамантино F1 Diamantino*	ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	очень ранний	сильное	120-140	x	x	x	Стабильное качество, яркий вкус.
Миланеза F1 Milaneza*	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	очень ранний	открытое	130-140	x	x	x	Высокая урожайность и превосходные вкусовые качества.
Максеца F1 Maxeza*	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	ранний	полукрытое	160-180	x	x	x	Ранний урожай. Легкость в уходе. Отличный вкус. Лежкость.

* гибрид находится на регистрации. HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность. Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 4.

Томат



Авалантино F1



Авалантино F1

Среднеплодные томаты

Канаваро F1 | Kanavaro

Тип растения:	сильное, полуоткрытое, междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное, слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	плоскоокруглая
Масса плода:	150-170 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Высокая ранняя и общая урожайность
- Прекрасная завязываемость в любых условиях
- Легкое в уходе растение
- Очень выровненные плотные плоды с отличной лежкостью
- Превосходные товарные качества плодов
- Устойчив к мучнистой росе

Коктейльные томаты

Авалантино F1 | Avalantino

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, полуоткрытое; слегка удлиненные междуузлия
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	при формировке на 6 плодов - 90 г, на 8 плодов - 70 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Коктейльный томат крупного размера.
- Исключительное качество плодов.
- Регулярная завязываемость и развитие кистей.
- Очень выровненные плоды насыщенно-красного цвета.
- Устойчив к растрескиванию плодов, микрорастрескиванию кожицы.
- Плодоножка и чашелистики долго сохраняются свежими, обеспечивая превосходный товарный вид кистей и плодов.
- Практически не поражается серой гнилью.
- Урожайность на уровне 45-50 кг/м²
- Как для кистевого, так и для одиночного сбора.
- Отличные вкусовые качества.

Аннаиса F1 | Annaïsa*

Общие характеристики

Высота растения:	компактное
Тип растения:	сбалансированное растение
Габитус растения:	полуоткрытый
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Плодоножка:	толстая плодоножка
Части кисти:	утолщенные ветви кисти
Форма плода:	круглая
Масса плода:	40-43 г
Плотность плода:	хорошая
Цвет плода:	ярко-красный

Преимущества

- Высокая общая урожайность в комбинации с превосходным вкусом и качеством плодов.
- Нетрудоемкий в уходе, поскольку горизонтальное расположение листьев и развитие растения строго вверх позволяют легко проводить подкручивание вокруг шпагата без применения клипсов.
- Мощная сила роста до конца вегетации.
- Устойчивость к мучнистой росе позволяет сократить применение серы и фунгицидов при обработках.
- В течение всего периода вегетации Аннаиса F1 формирует однородные, выровненные кисти. Плоды ярко-красного цвета имеют хорошую плотность и прекрасное качество кожицы.

Анналука F1 | Annaluca

Общие характеристики

Тип растения:	сбалансированное, открытое, выносливое; удлиненные междуузлия
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	при формировке кисти на 8-10 плодов – 40-45 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Новый высокопродуктивный гибрид.
- Стабильный рост; легкое в уходе растение.
- Регулярное развитие кистей и отличная завязываемость плодов.
- Высокая выровненность кистей.
- Темно-красные, блестящие плотные плоды.
- Кисть и чашелистики долго сохраняются свежими.
- Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили.
- Преимущественно для кистевого сбора.

* гибрид находится на регистрации



Аннаиса F1



Томат



Аннамей F1

Коктейльные томаты

Аннамей F1 | Annamay

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытое; междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	при формировке кисти на 8 плодов - 45 г, на 10 плодов – 40 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Ранний, высокоурожайный гибрид.
- Отличная завязываемость в жарких летних условиях, а также при выращивании в условиях светокультуры.
- Для производства в отапливаемых стеклянных теплицах на субстратах.
- Преимущественно для кистевого сбора; плоды крепко прикреплены к плодоножке.
- Равномерная окраска плодов.
- Длительная сохранность зеленых частей кисти обеспечивает привлекательный товарный вид в упаковке.

Аннатэфка F1 | Annatefka

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытое, выносливое; междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	при формировке кисти на 9-10 плодов – 35 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Активный рост и развитие как в условиях низкой, так и высокой освещенности.
- Прекрасные результаты выращивания при использовании искусственной досветки.
- Отличная завязываемость даже в жарких условиях.
- Отличный товарный вид.
- Темно-красные, блестящие плоды.
- Кисть плоской формы долго сохраняется свежей.
- Устойчив к растрескиванию.
- Приятный аромат и отличные вкусовые качества.
- Преимущественно для кистевого сбора.



Аннатэфка F1

Коктейльные томаты

Арлинта F1 | Arlinta

Общие характеристики

Тип растения:	мощное, компактное; короткие междуузлия
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	при формировке кисти на 9-12 плодов - 38-40 г, 8-10 плодов – 40-45 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	красный

Преимущества

- Компактное растение с короткими междуузлиями; идеально подходит для выращивания в низких теплицах.
- Очень выровненные кисти и плоды.
- Превосходный вкус плодов.
- Прекрасная лежкость, товарность.
- Устойчив к растрескиванию.
- Отличные результаты выращивания в условиях континентального климата с жарким летом.
- Преимущественно для кистевого сбора.
- Для производства в отапливаемых стеклянных теплицах на субстратах.



Арлинта F

Кампари F1 | Campari

Общие характеристики

Тип растения:	генеративное, открытое
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	округлая
Масса плода:	при формировке кисти на 9-12 плодов - 38-40 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	красный

Преимущества

- Отличная завязываемость и урожайность; много лет является стандартом на рынке коктейльного томата.
- Блестящие, темно-красные плотные плоды.
- Для кистевого и одиночного сбора.
- Устойчив к растрескиванию.
- Превосходный вкус плодов.
- Для производства в отапливаемых стеклянных теплицах на субстратах.
- Популярен во всем мире благодаря великолепному вкусу и качеству плодов.



Кампари F1

Томат



Ардилес F1



Вespoлино F1

Минисливовидные томаты

Ардилес F1 | Ardiles

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытого типа, выносливое; междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	сливовидная
Масса плода:	35 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный
Содержание сахара по шкале Брикса:	6,5

Преимущества

- Новый высокоурожайный гибрид.
- Регулярное развитие кистей и отличная завязываемость плодов.
- Открытое, легкое в уходе растение.
- Очень выровненные кисти с равномерным расположением плодов; превосходный товарный вид.
- Плоды крепко держатся на плодоножке.
- Одновременное созревание всех плодов в кисти.
- Насыщенно-красные, блестящие плотные плоды с отличной лежкостью и транспортабельностью.
- Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили.

Вespoлино F1 | Vespolino

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, выносливое, открытого типа; с удлиненными междуузлиями
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	удлиненно-сливовидная
Масса плода:	25-30 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Красивые, очень выровненные кисти с 12-13 плодами.
- Отличная завязываемость как при пониженных, так и при повышенных температурах.
- Быстрое развитие кистей и плодов.
- Кисть и плодоножка долго сохраняются свежими.
- Темно-красные, блестящие плотные плоды.
- Устойчив к растрескиванию и вершинной гнили.
- Удлиненно-сливовидная форма плодов сохраняется весь период выращивания.
- Для кистевого и одиночного сбора.
- Ранний пластичный гибрид.
- Рекомендуется для выращивания в любых видах теплиц.

Джинжер F1 | Ginger*

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытого типа; междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	сливовидная
Масса плода:	28-32 г
Плотность плода:	хорошая
Цвет плода:	желтый

Преимущества

- Высокопродуктивный гибрид желтого сливовидного томата.
- Характеризуется выровненностью формы и размером плодов.
- Превосходный аромат и вкусовые качества.
- Подходит для одиночного сбора.

Желтоплодные томаты

TI-169 F1*

Общие характеристики

Тип растения:	открытое, междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное, слегка свисающие листья
Развитие кистей:	регулярное
Форма плода:	плоскоокруглая
Размер плода:	200-250 г
Плотность плода:	хорошая
Цвет плода:	желто-оранжевый с привлекательным блеском

Преимущества

- Раннеспелый, крупноплодный, высокопродуктивный гибрид.
- Отличная завязываемость и регулярная закладка кистей
- Пластичность и стрессоустойчивость в различных условиях выращивания
- Компактные кисти с 4-5 плодами насыщенного желто-оранжевого цвета
- Великолепный вкус и аромат плодов
- Отличная транспортабельность



Джинжер F1



TI-169 F1*

* гибрид находится на регистрации

Томат



Савантас F1

Сливовидные томаты

Савантас F1 | Savantas

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, сбалансированное, открытого типа; междуузлия средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	быстрое
Форма плода:	сливовидная
Масса плода:	90-100 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	насыщенно-красный

Преимущества

- Высокопродуктивный гибрид с регулярной завязываемостью плодов.
- Легкое в уходе растение.
- Превосходный товарный вид: кисть с чашелистиками темно-зеленого цвета с равномерно расположенными темно-красными сливовидными плодами.
- Высокая выровненность кистей и плодов.
- Отличный вкус и аромат.
- Как для кистевого, так и для одиночного сбора.
- Одновременное созревание плодов в кисти.
- Исключительная плотность и транспортабельность плодов.



Гибрид	Устойчивость			Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г	Тип производства			Примечания
	HR	IR	T				продленный	весенне-летний	светокультура	
Черри - томаты										
Сакура F1 Sakura	ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1	Ma/Mi/Mj	Si	ранний	мощное	18-22	x	x		Отличная завязываемость при недостатке освещенности и пониженных температурах.
Томаджино F1 Tomagino	ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0/For	On		ранний	сильное	20-22	x	x	x	Генеративное растение. Стандарт качества и вкуса в сетевых магазинах Европы.
Среднеплодные индетерминантные томаты										
Канаваро F1 Kanavaro	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj		ранний	сильное	150-170	x	x	x	Великолепное качество плодов
Коктейльные томаты										
Авалантино F1 Avalantino	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On	Si	ранний	сильное	90	x		x	Один из стабильных гибридов в разных климатических зонах.
Аннаиса F1 Annaisa*	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	TSWV/On/Ma/Mi/Mj	Si	ранний	полукрытое	40-43	x		x	Новый гибрид. Сбалансированное растение, Качество плодов и легкость выращивания.
Анналука F1 Annaluca	ToMV:0-2/ToANV/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	On	Si	ранний	открытое	40-45	x		x	Открытый тип растения. Стабильность в течение сезона.
Аннамей F1 Annamay	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1	On	Si	ранний	сильное	40-45	x			Отличная завязываемость в жарких условиях и при искусственном досвечивании.
Аннатефка F1 Annatefka	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj	Si	ранний	сильное	35	x			Вкус плодов и отличная транспортабельность.
Арланта F1 Arlinta	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/Ma/Mi/Mj	Si	ранний	сильное	40-45	x		x	Красивые, выровненные, компактные кисти.
Кампари F1 Campari	ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	Ma/Mi/Mj	Si	ранний	сильное	38-40	x	x	x	Мировой стандарт коктейльного томата.
Минисливовидные томаты										
Ардилес F1 Ardiles	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/For	On/ Ma/ Mi/Mj	Si	ранний	сильное	35	x	x	x	Новый стрессоустойчивый и высокопродуктивный гибрид.
Весполино F1 Vespolino	ToMV:0-2/Fol:0,1	Ma/Mi/Mj	Si	ранний	сильное	25-30	x			Новый гибрид. Отличная завязываемость в условиях стресса.
Джинджер F1 Ginger*	ToMV:0-2/Fol:0			ранний	сильное	28-32	x			Сбалансированное растение. Стабильный урожай плодов ярко-желтого цвета.
Желтоплодные томаты										
TI-169 F1	ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1/Si	Ma/Mi/Mj		ранний	средней силы	200-250	x	x	x	Высокий урожай желто-оранжевых плодов с великолепным вкусом
Сливовидные томаты										
Савантас F1 Savantas	ToMV:0-2/Ff:A-E/Fol:0,1/For	Ma/Mi/Mj	Si	ранний	сильное	90-100	x	x	x	Стандарт качества сливовидного томата.

* гибрид находится на регистрации. HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность. Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 4.

Томат



Белфорт F1



Пинк Шайн F1

Индетерминантные томаты для второго оборота

Белфорт F1 | Bellfort

Общие характеристики

Тип растения:	вегетативный гибрид с хорошей силой роста, с короткими междоузлиями
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	равномерное, на протяжении всей вегетации; сильная кисть, без заломов
Форма плода:	округлая, без ребер
Масса плода:	260-280 г
Плотность плода:	плотные плоды; не растрескиваются
Цвет плода:	темно-красный

Преимущества

- Ранний; не сбрасывает цветки и завязи в стрессовых условиях.
- Стрессоустойчивый; показывает стабильно хорошие результаты в различных условиях выращивания.
- Благодаря хорошей силе роста завязывает много плодов отличного качества на всех кистях. Верхние и нижние кисти сильные, с короткой осью, не заламываются; закладывает на одну кисть больше, чем другие гибриды в этом сегменте.
- Отличная транспортабельность.
- Очень компактное заложение кистей делает этот гибрид наиболее эффективным в невысоких теплицах (антрацит).
- Рекомендуется для выращивания во втором обороте в стеклянных теплицах.

Пинк Шайн F1 | Pinkshine*

Общие характеристики

Тип растения:	генеративное, открытого типа; с междоузлиями средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное; слегка свисающий лист
Развитие кистей:	равномерное во время вегетации; сильная кисть, без заломов
Форма плода:	округлая, без ребер
Масса плода:	200 г
Плотность плода:	плотные плоды; не растрескиваются
Цвет плода:	розовый

Преимущества

- Ранний; не сбрасывает цветки и завязи в стрессовых условиях.
- Плоды очень хорошо завязываются даже при высоких температурах.
- Стрессоустойчивый; показывает стабильно хорошие результаты при самых различных условиях выращивания.
- Идеальный розовоплодный гибрид для второго оборота.
- Имеет великолепный товарный вид благодаря насыщенному розовому цвету и блеску.
- Характеризуется отличной транспортабельностью.
- Рекомендуется для выращивания во втором обороте в стеклянных теплицах.

* гибрид находится на регистрации

Перцевидные томаты

Поззано F1 | Pozzano

Общие характеристики

Тип растения:	открытое; с междоузлиями средней длины
Расположение листьев:	горизонтальное
Развитие кистей:	регулярное
Форма плода:	перцевидная
Масса плода:	135-145 г
Плотность плода:	очень плотные плоды
Цвет плода:	ярко-красный

Преимущества

- Высокопродуктивное растение с регулярным образованием кистей.
- Привлекательная перцевидная форма и яркая окраска плодов.
- Высокая устойчивость к вершинной гнили.
- Подходит для кистевого и одиночного сбора.



Поззано F1

Гибрид	Устойчивость		Раннеспелость	Габитус растения	Вес плода, г.	Примечания
	HR	IR				
Индетерминантные томаты для второго оборота						
Белфорт F1 Bellfort	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2	TSWV/Ma/Mi/Mj	среднеранний	компактное растение, короткие междоузлья	260-280	Отличная транспортабельность. Прекрасный вкус плодов.
Пинк Шайн F1 Pinkshine*	ToMV:0-2/Ff:A-E/Va:0/Vd:0/Fol:0-2	TSWV/TYLCV/Ma/Mi/Mj	среднеранний	сбалансированное растение, междоузлия средней длины	200	Красивые розовые плоды отличного вкуса, с длительной лежкостью.
Перцевидные томаты						
Поззано F1 Pozzano	ToMV:0-2/Va:0/Vd:0/Fol:0,1		ранний	мощное	135 - 145	Привлекательные плоды перцевидной формы.

* гибрид находится на регистрации. HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность. Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 4.

Огурец

Короткоплодный 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.

Среднеплодный 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.

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, Топлоадер, 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 корншонного огурца для выращивания в отапливаемых теплицах.



Мартайн ван Паассен
менеджер отдела селекции по огурцу



Мелен F1



Тристан F

Огурец

Длинноплодный 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.
- Полевая устойчивость к аскохитозу (*Ascochyta cucumis*).
- Для выращивания при любых сроках посева в условиях светокультуры.

E23L.2258*

Общие характеристики

Тип растения:	мощное, открытое, сбалансированное
Размер плода:	27-33 см
Вес плода:	350-420 г (в зависимости от требований рынка)
Форма плода:	цилиндрическая, без утолщений
Цвет плода:	темно-зеленый

Преимущества

- Высокопродуктивный ранний гибрид для всесезонного выращивания в условиях светокультуры.
- Выносливое растение обеспечивает непрерывное плодоношение без волн.
- Благодаря плотному листу темно-зеленого цвета, более устойчив к поражению грибными заболеваниями.
- Быстрое завязывание и развитие плодов.
- Высокий процент выхода стандартной продукции.
- Устойчив к сбросу плодов.
- Превосходные качество, лежкость и транспортабельность плодов.



Имеа F1



E23L.2258

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 Зайер F1 | Dee Zire*

Общие характеристики

Тип растения:	генеративное, открытое
Размер плода:	26-34 см
Вес плода:	350-400 г
Форма плода:	цилиндрическая, без утолщений
Цвет плода:	темно-зеленый

Преимущества

- Ранний, высокоурожайный гибрид.
- Генеративное растение с толерантностью к CGMMV (вирус зеленой крапчатой мозаики огурца).
- Рост боковых побегов 1-го порядка умеренный; компактные боковые побеги 2-го порядка.
- Сбалансированное растение; образует по одному плоду в междоузлии.
- Продолжительное плодоношение в сочетании с умеренным ростом растения.
- Хорошее качество плодов.
- Цилиндрические плоды насыщенного цвета длиной 26-30 см на основном стебле, 31-34 см - на боковых побегах.
- Длинноплодный огурец для весенне-летнего и осеннего периодов выращивания в условия высокого фона ВЗКМО.
- Устойчив к мучнистой росе.



Ди Лайт F1



Ди Зайер F1

* гибрид находится на регистрации

Огурец



Гуннар F1



Седрик F1

Корнишонный огурец

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.

Седрик F1 | Cedrik

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, открытое, с короткими боковыми побегами
Размер плода:	12-14 см
Вес плода:	100-150 г
Форма плода:	удлиненно-цилиндрическая, соотношение «длина : диаметр» оставляет 3,7-3,8:1
Цвет плода:	темно-зеленый, без белесых полосок на кончике

Преимущества

- Ранний гибрид с интенсивной ранней отдачей урожая.
- Формирует по 2-4 плода в каждом узле.
- Отличная лежкость и транспортабельность.
- Рекомендуется для выращивания в первом и втором обороте в пленочных и стеклянных теплицах.
- Гибрид с мощной корневой системой, отлично завязывает плоды и не сбрасывает завязь в условиях стресса из-за перепада температур и недостатка освещенности.

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.
- Гибрид с мощной корневой системой отлично завязывает плоды и не сбрасывает завязь в условиях стресса из-за перепада температур и недостатка освещенности.



Бьёрн F1

Гибрид	Устойчивость		Раннеспелость	Габитус растения	Длина плода, см	Тип производства			Примечания
	HR	IR				продленный	весенне-летний	светокультура	
Короткоплодные гладкие огурцы									
Мелен F1 Melen	Cca/Ccu	CMV/CVYV/Px	ранний	сильное	16-19	x	x		Надежный и пластичный гибрид.
Среднеплодные гладкие огурцы									
Тристан F1 Tristan	Cca/Ccu	Px	ранний	сильное	22 -25	x	x	x	Надежный гибрид для всесезонного выращивания.
Длинноплодные гладкие огурцы									
E23L.2258*	Cca/Ccu	Px	ранний	сильное	27-33	x	x	x	Отличная продуктивность и качество плодов
Ди Лайт F1 Dee Lite*	Ccu	CMV/CVYV/Px	ранний	сильное	29-34	x	x	x	Выстойчивость к вирусам
Имеа F1 Imea	Cca/Ccu	Px	ранний	сильное	30-34	x	x	x	Отличная продуктивность и качество плодов.
Ди Зайер F1 Dee Zire*	Ccu	CMV/Px	ранний	сильное	26-34	x	x		Растение полуоткрытое; высокая толерантность к ВЗКМО.
Корнишонные огурцы									
Гуннар F1 Gunnar	Ccu	CMV/CVYV/Px	очень ранний	сильное	12-14	x	x	x	Высокая ранняя и общая урожайность.
Седрик F1 Cedrik	Ccu	CMV/CVYV/Px	очень ранний	полуоткрытое	12-14		x	x	Отличные товарные качества.
Бьёрн F1 Bjorn	Ccu	CMV/CVYV/Px	очень ранний	открытое	10-12	x	x	x	Надежное плодоношение в неблагоприятных условиях.

* гибрид находится на регистрации. HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости. Расшифровку кодов устойчивости смотрите на странице 4.

Наша селекционная программа по перцу развернута во всем мире и представлена многообразием подвидов с плодами различной окраски и формы. В Нидерландах мы фокусируемся на сегменте профессиональных обогреваемых теплиц, в Испании ведем селекцию для неотапливаемых теплиц, в США производится отбор для рынков, где перец выращивается в открытом грунте. Мы стремимся быть ближе к потребителю и тесно работать с нашими локальными отделами продаж как неотъемлемой частью одной цепочки. Это позволяет нам вести активные разработки, ощущая вдохновение и творчество, которые мы воплощаем в наших неповторимых гибридах. Ориентируясь на рынки, имея широкую генетическую базу, технологическую поддержку и творческий подход, мы предлагаем нашим клиентам по всему миру гибриды перцев отличного качества - сладкие, хрустящие и всегда богатые витамином С.



Ренат Душанбиев
Специалист по защищенному грунту

Перец

Красные кубовидные перцы

Феррари F1 | Ferrari*

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, генеративное растение с мощной корневой системой
Размер плода:	75-85 мм в диаметре
Вес плода:	180-220 г
Цвет:	красный
Срок созревания:	ранний

Преимущества

- Пластичный гибрид; стандарт красного кубовидного перца в Голландии и других европейских странах.
- Красный перец кубовидной формы для возделывания во всех видах теплиц на субстратах и грунтах.
- Сильное, хорошо сбалансированное растение легко поддается управлению в процессе выращивания.
- Плоды привлекательного красного цвета тяжелые и однородные по форме и размеру.
- Толстые стенки плодов обеспечивают прекрасную транспортабельность.
- Высокоурожайный гибрид перца, сочетающий в себе высокую продуктивность и безупречное качество плодов.
- Устойчив к вершинной гнили и микрорастрескиванию кожицы плодов.

Маранелло F1 | Maranello*

Общие характеристики

Тип растения:	мощное, компактное
Размер плода:	85-95 мм в диаметре
Вес плода:	190-230 г
Цвет плода:	в технической спелости – зеленый, в биологической – ярко-красный
Срок созревания:	очень ранний

Преимущества

- Красный кубовидный перец для профессиональных теплиц.
- Гибрид, характеризующийся раннеспелостью, крупными плодами и исключительной транспортабельностью.
- Быстрое окрашивание плодов.
- Сильное растение с легкой завязываемостью плодов в условиях низкой освещенности.
- Очень выровненные, 3-4-х-камерные ярко-красные плоды превосходного качества.
- Рекомендуется выращивать при сравнительно высоких температурах.
- Устойчив к вершинной гнили, микрорастрескиванию кожицы и водянистой пятнистости плодов.
- Высокий выход стандартной продукции.
- Отличная урожайность и длительное хранение.

* гибрид находится на регистрации



Феррари F1



Перец

Желтые кубовидные перцы

Аталанте F1 | Atalante

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, сбалансированное, выносливое, легкое в уходе
Размер плода:	80-85 мм в диаметре
Вес плода:	180-200 г
Цвет плода:	насыщенно-желтый
Срок созревания:	ранний

Преимущества

- Желтый кубовидный перец для профессиональных теплиц.
- Пластичный гибрид; отличается высокой продуктивностью, завязывает крупные плоды в течение сезона.
- Для продленной культуры.
- Очень рано вступает в плодоношение.
- Прекрасная стабильная завязываемость плодов как в высоких, так и низких световых условиях.
- Высокий общий урожай.
- Отличительная особенность гибрида - способность сохранять крупный размер и правильную кубовидную форму плода на более позднем этапе во второй половине культуры.
- Отличный выбор для самых требовательных.

Аталанте F1



Фиеста F1 | Fiesta

Общие характеристики

Тип растения:	сильное, генеративное
Размер плода:	75-85 мм в диаметре
Вес плода:	180-220 г
Цвет плода:	желтый
Срок созревания:	очень ранний

Преимущества

- Желтый кубовидный перец для профессиональных теплиц.
- Быстрое окрашивание плодов.
- Сильное растение с регулярной завязываемостью плодов.
- Плоды отличаются высокой плотностью, лежкостью и транспортабельностью.
- Устойчив к вершинной гнили, микрорастрескиванию кожицы плодов.
- Высокий выход стандартной продукции.
- Высокий потенциал урожайности.

Бентли F1 | Bentley*

Общие характеристики

Тип растения:	компактное, генеративное
Размер плода:	90-95 мм в диаметре
Вес плода:	200-240 г
Цвет плода:	желтый
Срок созревания:	ранний

Преимущества

- Желтый кубовидный перец для профессиональных теплиц.
- Гибрид, объединяющий в себе раннеспелость, великолепное качество и крупный размер плодов.
- Быстрое окрашивание плодов.
- Сильное растение с отличной завязываемостью плодов.
- Очень выровненные, 3-4-х камерные, толстостенные, плотные лимонно-желтого цвета плоды.
- Устойчив к микрорастрескиванию кожицы плодов.
- Качество и размер плодов сохраняются в течение всего периода выращивания.
- Высокий выход стандартной продукции.

* гибрид находится на регистрации



Фиеста F1



Бентли F1



Перец

Оранжевые кубовидные перцы

Магно F1 | Magno

Общие характеристики

Тип растения:	сильное растение открытого типа
Размер плода:	85-90 мм в диаметре
Вес плода:	180-200 г
Цвет плода:	оранжевый
Срок созревания:	ранний

Преимущества

- Оранжевый перец кубовидной формы для возделывания во всех видах теплиц на субстратах и грунтах.
- Стрессоустойчивый гибрид прекрасно адаптируется к различным условиям выращивания.
- Раннее плодоношение.
- Высокий общий урожай.
- Отличается длительным периодом плодоношения.
- Толстые стенки плодов (5-6 мм) обеспечивают прекрасную транспортабельность.
- Отличный товарный вид, прекрасные вкусовые качества и аромат плодов.
- Устойчив к вершинной гнили.



Магно F1

Гибрид	Устойчивость		Раннеспелость	Габитус растения	Форма и цвет плода	Диаметр плода, мм	Тип производства			Примечания
	HR	IR					продленный	весенне-летний	светокультура	
Красные кубовидные перцы										
Феррари F1 Ferrari*	Tm:0-2		ранний	сильное		75-85	x	x	x	Стандарт красного кубовидного перца.
Маранелло F1 Maranello*	Tm:0-2		ранний	сильное		85-95	x	x	x	Качественные плоды в течение всего сезона.
Желтые кубовидные перцы										
Фиеста F1 Fiesta	Tm:0-2		очень ранний	сильное		75-85	x	x		Продуктивный гибрид.
Бентли F1 Bentley*	Tm:0-3		ранний	сильное		90-95	x	x	x	Крупный плод прекрасного качества.
Аталанте F1 Atalante	Tm:0-3		ранний	сильное		80-85	x	x		Неприхотливый, высокоурожайный гибрид.
Оранжевые кубовидные перцы										
Магно F1 Magno	Tm:0-3		ранний	сильное		85-90	x	x		Превосходный товарный вид и вкусовые качества.

* гибрид находится на регистрации. HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости. Расшифровку кодов устойчивости смотрите на странице 4.

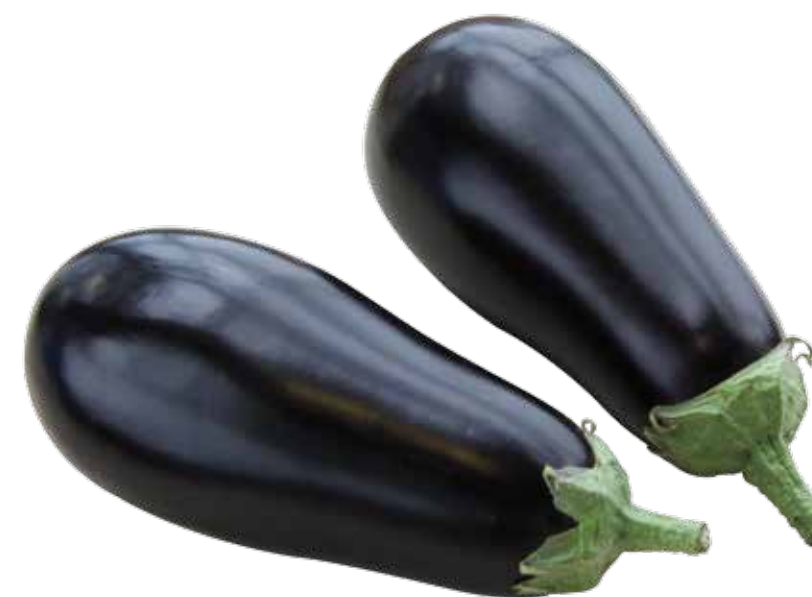
Баклажан

Блэк Перл F1 | Black Pearl

Высокоурожайный гибрид с великолепным качеством и ровностью плодов. Компактное, полуоткрытое, легкое в уходе растение. Стабильная завязываемость плодов. Плоды вытянуто-капельной формы, блестящие, очень темной фиолетовой окраски, без шипов на плодоножке, отличаются отменной плотностью и лежкостью. Средняя масса плодов 300-350 г. Зеленоватая мякоть практически без семян.

Барток F1 | Bartok*

Ранний, высокоурожайный гибрид с тяжелыми плодами каплевидной формы. Рекомендуется для выращивания в стеклянных и пленочных теплицах. Стабильная отдача урожая на протяжении всего периода производства. Открытая форма растения позволяет легко производить уборку плодов. Устойчив к вершинной гнили на протяжении всего сезона. Средняя масса плодов 350-370 г. Зеленоватая мякоть практически без семян. Идеальный гибрид для профессионального производства



* гибрид находится на регистрации

Селекционный центр Enza Zaden по баклажану расположен в Турции, где мы ведем селекцию трех основных типов: длинноплодный, среднесплодный (капельный) и овальный. Усилия селекционеров направлены на улучшение силы роста растений, плотности, лежкости и окраски плодов в темно-фиолетовый, близкий к черному, цвет. Все гибриды баклажана новой селекции не имеют шипов на плодоножке, плоды не горчат. На основных рынках, где баклажан выращивают в отапливаемых теплицах, принято прививать его на томатной подвой, что обеспечивает быстрое развитие растений, увеличение урожайности и благоприятно влияет на качество плодов.



Сергей Хохрин
Специалист по защищенному грунту



Блэк Перл F1



Барток F1

Пряно-вкусовые культуры

Бasilik

Лемона | Lemona

Базилек с выраженным лимонным ароматом. Тонкий, гладкий лист овальной формы. Характеризуется быстрым ростом. Рекомендуется для горшечного выращивания.

Мариан | Marian

Базилек с темно-зелеными листьями среднего размера, предназначенный для горшечного выращивания. Устойчив к краевому ожогу листьев. Улучшенная устойчивость к пониженным температурам обеспечивает сохранение качества продукции при транспортировке в неблагоприятных условиях.

Рози | Rosie

Базилек с фиолетовой окраской листьев и стеблей. Компактное, вертикально растущее растение с крепкими стеблями. Интенсивность и однородность окраски растений сохраняется при горшечном выращивании в зимний период. Отличается быстрым ростом и насыщенным ароматом.

Эдвина | Edwina

Надежный, растущий быстро сорт для горшечного выращивания круглый год. Отличные результаты при производстве в условиях пониженной интенсивности света. Высокая выровненность растений.

Эмили | Emily

Компактный сорт с короткими междоузлиями. Удлиненные, выпуклые темно-зеленые листья среднего размера с очень интенсивным ароматом. Отличные результаты производства при искусственной досветке. Долго сохраняет привлекательный товарный вид. Для круглогодичного горшечного выращивания.



Мариан



Рози



Эмили

Новые сорта пряных трав мы создаем на селекционной станции в Германии. Многие наши сорта пользуются большим успехом у производителей по всему миру.

Результатом многолетней селекционной работы и производственных испытаний стали сорта базилика, рукколы, укропа и петрушки с повышенной полевой устойчивостью к типичным заболеваниям и длительным сроком послеуборочного хранения.

Для нас очень важно обеспечить первоклассное качество семян, благодаря которому наши клиенты смогут получить высокий урожай. Все наши сорта созданы в тесном сотрудничестве с производителями и протестированы на гидропонике. Кроме широко известных пряно-вкусовых трав, наш ассортимент включает также разнообразные традиционные и мало распространенные пряные культуры.



Андрей Денисенко
Руководитель отдела продаж

Пряно-вкусовые культуры



Марино

Кориандр

Марино | Marino

Кориандр с крупнорассеченным, зубчатым по краю листом и тонкими стеблями. Относительно устойчив к стрелкованию; может выращиваться при повышенных температурах. Для круглогодичного горшечного выращивания.

Петрушка

Итальянский Гигант | Gigante d'Italia

Известный высокоурожайный сорт гладколистной петрушки. Лист крупный, среднерассеченный темно-зеленый. Быстрый рост. Сильный приятный аромат. Для круглогодичного горшечного выращивания.



Грация

Вега | Wega

Новый сорт кудрявой петрушки. Вертикально растущее растение с короткими междоузлиями. Высокая выровненность растений. Долго сохраняющийся превосходный товарный вид. Для круглогодичного горшечного выращивания.

Руккола

Триция | Tricia

Новый быстро растущий сорт, образующий приподнятую розетку листьев. Характерен крупный размер листа. Высокая выровненность растений. Обладает полевой устойчивостью к пероноспорозу. Для круглогодичного выращивания.

Грация | Grazia

Сорт рукколы, характеризующийся темно-зеленой окраской листьев, однородностью и компактностью растений. Листья с красиво изрезанным неровным краем. Растения прекрасно смотрятся в пучке и в розетке. Листья долгое время остаются свежими после уборки. Обладает высокой устойчивостью к стрелкованию. Для свежего рынка и промышленной переработки.

Укроп

Голдкрон | Goldkrone

Тетраплоидный сорт, что обеспечивает высокий потенциал урожайности и устойчивость к стрелкованию даже в жарких условиях. Лист тонкорассеченным темно-зеленый, со средневыраженным восковым налетом. Для круглогодичного горшечного выращивания.



Голдкрон



Сорт	Для срезки	Для переработки	Для горшечного выращивания	Периоды выращивания				Примечания
				весна	лето	осень	зима	
Базилик								
Лемона Lemona	+	+	+	x	x	x		Базилик с лимонным ароматом.
Мариан Marian	+	+	+	x	x	x		Устойчивость к краевому ожогу.
Рози Rosie	+	+	+	x	x	x	x	Фиолетовый базилик.
Эдвина Edwina	+	+	+	x	x	x	x	Высокая выровненность растений.
Эмили Emily	+	+	+	x	x	x	x	Отличные результаты при искусственной досветке.
Кориандр								
Марино Marino	+	+	+	x	x	x	x	Высокоурожайный ароматный сорт.
Петрушка								
Итальянский Гигант Gigante d'Italia	+	+	+	x	x	x	x	Очень ароматный сорт гладкой петрушки.
Вега Wega	+	+	+	x	x	x	x	Кудрявая петрушка темно-зеленого цвета.
Руккола								
Триция Tricia	+	+	+	x	x	x	x	Короткий период выращивания.
Грация Grazia	+	+	+	x	x	x	x	Длинный период выращивания.
Укроп								
Голдкрон Goldkrone	+	+		x	x	x	x	Тетраплоидный сорт, устойчивый к стрелкованию.

HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность. Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 4.

Салат

Гранд Рапидс Перл Джем | Grand Rapids Pearl Gem

Популярный сорт салата со светло-зеленым волнистым листом. Быстро образует рыхлый полукочан. Устойчив к краевому ожогу листьев в условиях высокой интенсивности досвечивания в осенний и зимний периоды. Толерантен к повышенным температурам. Для всесезонного выращивания.

Кайпира | Caipira

Отличный сорт зеленого салата для производства весной, летом, осенью. Высокий выход товарной продукции. Быстро набирает вес и не вытягивается летом. Слабо-пузырчатый плотный лист. Высокоустойчив к краевому ожогу листьев и стрелкованию.

Ланселот | Lancelot

Быстро формирует крупную тяжелую розетку. Плотный, волнистый, темно-зеленый лист. Превосходный товарный вид. Для производства осенью, зимой и ранней весной. Толерантен к пониженным температурам при выращивании.

Кисми | Kismy

Ранний сорт с объемной, тяжелой розеткой для выращивания осенью, зимой и ранней весной. Быстрый рост и быстрое формирование розетки. Свежий зеленый цвет и хорошая плотность листовой пластинки обеспечивают высокие потребительские качества продукции. Сохраняет скорость роста при пониженных температурах и недостатке освещенности. Устойчив к краевому ожогу.



Гранд Рапидс Перл Джем



Ланселот

Сорт	Периоды выращивания				Устойчивости	
	весна	лето	осень	зима	HR	IR
Гранд Рапидс Перл Джем Grand Rapids Pearl Gem	x	x	x	x		
Кайпира Caipira	x	x	x		Bl:16-26,28,32EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Ланселот Lancelot	x		x	x	Bl:16-23,25,31,32EU	
Кисми Kismy	x		x	x	Bl:16-26,28,31,32EU	

HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность. Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 4.

В селекции салата EZ является одной из ведущих компаний на мировом рынке. Основной тенденцией последних лет является сокращение традиционного потребления кочанного салата и рост продаж свежевырезанного, расфасованного в упаковки салата. Кроме этого, в связи с повышенным вниманием потребителя к продовольственной безопасности увеличивается потребление и производство салата, выращенного на гидропонике. EZ самым непосредственным образом вовлечена в разработку сортов, которые подходят для этой инновационной, высокоавтоматизированной и безопасной для окружающей среды технологии производства. Потребность в салатах, выращенных на гидропонике, растет с каждым годом. Покупатели заинтересованы в экологически чистом продукте с длительным сроком хранения. Мы успешно реализуем программу сортов для гидропоники, которая удовлетворяет новые потребности в высокой скорости роста растений, урожайности, визуальном качестве и в увеличении срока хранения готовой продукции. Вместе с тем мы уделяем особое внимание разнообразию форм листа салата, цвету и вкусу.



Вероника Микулич
Специалист по защищенному грунту

Шпинат



Корвер F1



Кугар F1



Рэм F1

Корвер F1 | Corvair

Широко зарекомендовавший себя пластичный гибрид шпината для свежего потребления и получения baby-leaf. Предназначен для выращивания весной, летом и осенью. Быстрый рост и высокая урожайность. Растущий вертикально, плотный, овальный темно-зеленый лист. Высокая полевая устойчивость к стрелкованию и ожогам листьев.

Кугар F1 | Cougar

Очень пластичный, среднеранний гибрид для выращивания весной, летом и осенью. Быстрый рост и высокая урожайность. Растущий вертикально, плотный, округлый темно-зеленый лист. Устойчив к стрелкованию.

Рэм F1 | Ram

Высокоурожайный гибрид шпината, прекрасно зарекомендовавший себя при возделывании в жаркий летний период в условиях высокой освещенности. Идеальный вариант для получения baby-leaf в летний период. Подходит также для выращивания в весенний и осенний периоды. Характеризуется замедленным ростом, образует вертикально растущую розетку округлых листьев. Темно-зеленый цвет листа.

Шпинат	Периоды выращивания				Устойчивости	
	весна	лето	осень	зима	HR	IR
Корвер F1 Corvair	x	x	x		Pfs:1-11,13,15,16	
Кугар F1 Cougar	x	x	x		Pfs:1-13,15	
Рэм F1 Ram	x		x	x	Pfs:1-13,15	

HR: High Resistance – высокая степень устойчивости | IR: Intermediate Resistance – средняя степень устойчивости | T: Tolerance – толерантность. Расшифровку кодов устойчивости см. на странице 4.

Общие условия продажи и поставки семян

Общие условия продажи

Статья 1. Определения

- «Покупатель» — физическое или юридическое лицо, заключающее с Enza Zaden договор купли-продажи с целью приобретения Товаров.
- Enza Zaden означает ООО «Энза Семена», юридический адрес: Россия, Москва, 123592, улица Кулакова, дом 20, корпус 1, пом. III ком 1.
- Enza Zaden и «Покупатель» далее именуется «Стороны», а по отдельности — «Сторона».
- «Инкотермс» означает «Инкотермс», опубликованные Международной торговой палатой в Париже (МТП) и применяемые в настоящее время.
- «Права интеллектуальной собственности» — все текущие и будущие Права интеллектуальной собственности, включая права на растениеводство, патент на изобретение, патент, права разработчика, авторское право, производственные тайны, товарные знаки и знаки обслуживания и/или любые другие права во всех странах мира.
- «Naktuinbouw» означает Службу инспекции растениеводства Нидерландов, юридический адрес: Sotaweg 22, Postbus 40, 2370 AA Roelofarendsveen, Нидерланды.
- «Подтверждение заказа» — письменное подтверждение приема Enza Zaden Заказа на покупку, направленного в письме, по электронной почте или в упаковочном листе.
- «Предложение» — определенные условия продажи, применяемые к конкретной продаже и предложенные Enza Zaden Покупателю.
- «Посадочный материал» — все растения и урожай, производимые или выращиваемые из Товаров и предназначенные для потребления человеком (животным).
- «Товары» — семена и посадочный материал, поставляемые Enza Zaden Покупателю.
- «Переработка» означает обработку Товара, включая обработку для улучшения посевных качеств, прорастания, качества растений и в целях борьбы с вредителями и/или болезнями.
- «Прайс-лист» — обзор рыночных цен на Товары, публикуемых и распространяемых Enza Zaden.
- «Заказ на покупку» — распоряжение о покупке Товаров, размещенное Покупателем.
- Терминология, относящаяся к «Устойчивости», означает информацию и терминологию, представленную в Приложении.
- «Приложение» означает приложение к Договору и настоящим Общим условиям продажи.
- «Спецификации Товара» — информация, опубликованная на веб-сайтах и страницах Enza Zaden.

Статья 2. Применение настоящих Общих условий

- Настоящие Общие условия продажи, включая Приложение, являются частью и применяются ко всем Подтверждениям заказа и Предложениям от Enza Zaden для Покупателя в отношении Товаров (далее совместно именуемые «Договор»), если иное не указано в Договоре.
- Настоящим явно оговаривается неприменение Общих условий (покупки) Покупателя.
- На свое усмотрение Enza Zaden оставляет за собой право периодически изменять данные Условия продажи. Новый вариант Условий продажи будет применяться к покупке (покупкам) и регулировать ее (их). При этом Enza Zaden информирует Покупателя о новых версиях, при условии что покупки уже совершены и будут соответствовать предыдущей версии данных Условий продажи.
- Любые положения настоящих Общих условий продажи, которые признаны ничтожными, недействительными или необоснованными по причине вступившего в силу решения суда или административного предписания и не могут быть обжалованы, должны быть заменены положениями, максимально соответствующими целям и содержанию признанных недействительными положений. Недействительность одного положения не влияет на другие положения, согласно договоренности Сторон.
- Лицо, не являющееся стороной Договора, не имеет никаких прав для принудительного приведения в исполнение условий или положений Договора.

Статья 3. Заказ на покупку и Подтверждение заказа

- Компания Enza Zaden согласна продать Товары Покупателю по тарифам, указанным в Прайс-листе Enza Zaden или в Предложении.
- Любое Предложение, сделанное Enza Zaden, может быть отозвано в любое время и утрачивает силу по прошествии пяти рабочих дней или любого другого срока, определенного Enza Zaden.
- Договор считается заключенным между Enza Zaden и Покупателем при получении Подтверждения заказа или принятия Предложения. До отправления Подтверждения заказа или получения Предложения между Сторонами не возникает никаких прав или обязательств.
- Параметры производства и обработки должны быть согласованы между Enza Zaden и Покупателем и зарезервированы в Заказе на покупку. В случае резервирования

- особых параметров производства и обработки Enza Zaden не обязана, но примет все необходимые меры для того, чтобы поставить, пропорциональное количество и/или сопоставимые альтернативы, параметры которых согласованы между Enza Zaden и Покупателем. При этом Покупатель не имеет права на получение компенсации расходов или убытков, если применимым законодательством не предусмотрено, что Покупатель имеет право на возмещение таких расходов или убытков, независимо от любых договорных ограничений.
- Enza Zaden обязуется выполнять свои обязанности надлежащим образом в соответствии с Заказом на покупку. Тем не менее Enza Zaden вправе отклоняться от Заказа на покупку, размещения Покупателем, в отношении размера, упаковки, количества или веса. Точные параметры таких отклонений и условий изменения соответствующей цены будут согласовываться между Enza Zaden и Покупателем.
- При размещении Заказа на покупку Покупатель обязуется предоставить информацию, спецификации и документы, необходимые в соответствии с правилами и положениями страны доставки. Покупатель обязан уведомить Enza Zaden обо всех необходимых для импорта формальностях. Покупатель также обязан предоставить Enza Zaden информацию о необходимых сертификатах, фитосанитарных правилах, документах об импорте или счетах.
- Enza Zaden не несет ответственности за задержку или отсутствие обработки Заказа на покупку из-за невыполнения Покупателем его обязательств в соответствии со статьей 3. Покупатель несет ответственность за убытки или ущерб, нанесенный компанией Enza Zaden по причине такого невыполнения.

Статья 4. Цены

- Все цены, указанные Enza Zaden в Прайс-листе и/или Предложении, выражены в рублях, без учета НДС, если не оговорено иное, а также без учета дополнительных расходов, включая плату за обработку, транспортные и страховые расходы, расходы на сертификаты (качества), за которые в соответствующих случаях Enza Zaden вправе выставить дополнительные счета Покупателю.
- Все цены, указанные в Прайс-листе, подлежат согласованию со стороны Enza Zaden. Enza Zaden оставляет за собой право менять цены в одностороннем порядке. Enza Zaden информирует Покупателя о новых ценах, которые заменяют ранее указанные и/или предложенные цены.

Общие условия продажи и поставки семян

3. На отдельные виды семян овощей, проданные и купленные на определенных условиях, может быть начислена включаемая в Договор дополнительная плата — за квадратный метр или в пересчете в любых других единицах. Данная дополнительная плата применяется к одному промышленному производству или выращиванию Посадочного материала, если иная договоренность не достигнута между Сторонами.

Статья 5. Отмена заказа

Если Заказ на покупку отменен Покупателем после заключения Договора, то Покупатель обязан выплатить минимум 10% цены, которую Enza Zaden назначит после доставки. Данный платеж должен быть осуществлен для расторжения Договора в одностороннем порядке на условиях Заказа на покупку без ущерба для права Enza Zaden требовать полной компенсации расходов и убытков.

Статья 6. Отгрузка

1. Enza Zaden обязуется отгрузить купленные Товары Покупателю в согласованную дату отгрузки.
2. Дата отгрузки, согласованная Сторонами, не является гарантируемой. В случае задержки или отсутствия отгрузки Покупатель обязан проинформировать об этом Enza Zaden в письменной форме и предоставить, в качестве своего исключительного средства правовой защиты, Enza Zaden дополнительный срок для отгрузки Товаров. В любом случае Enza Zaden не несет ответственности за ущерб, неустойки, гибель или затраты, возникшие вследствие задержки или отсутствия отгрузки и/или доставки, а Покупатель не вправе расторгнуть Договор.
3. Отгрузка Enza Zaden осуществляется на условиях предоплаченной перевозки (СРТ, «Инкотермс»). Настоящим Покупатель предоставляет Enza Zaden полномочия выбрать перевозчика и направить Покупателю счет за транспортные услуги. Риск гибели или повреждения Товаров, а также любые дополнительные расходы вследствие событий, возникших после того, как Товары были доставлены перевозчику, передаются от Enza Zaden Покупателю после передачи Товаров на хранение перевозчику.
4. Поставки могут осуществляться отдельными партиями, в этом случае Enza Zaden имеет право выставлять счет за каждую партию отдельно.

Статья 7. Оплата

1. Покупатель обязуется произвести оплату в течение 30 (тридцати) дней с даты получения

счета посредством перевода средств на банковский счет, указанный Enza Zaden. Платежи от российских нерезидентов должны быть осуществлены в евро. Платежи российских резидентов должны быть осуществлены в российских рублях. Любой другой срок оплаты должен быть согласован Сторонами в Договоре.

2. Покупатель не вправе задерживать оплату, совершать вычеты или взаимозачеты.
3. Покупатель автоматически считается стороной, нарушившей условия Договора, без направления уведомления о несвоевременной оплате.
4. В случае частичной оплаты Покупатель считается стороной, нарушившей условия Договора, без уведомления о несвоевременном платеже, и при этом оставшиеся части подлежат немедленной выплате.
5. На задолженность начисляется процент по ставке один процент за календарный месяц просрочки. Enza Zaden сохраняет за собой право изменять процентные ставки, своевременно уведомив об этом Покупателя.
6. Enza Zaden вправе прибегнуть к внесудебному взысканию задолженности без предварительного уведомления. Покупатель обязан оплатить все расходы по внесудебному взысканию задолженности в размере не менее 15% от просроченной суммы, подлежащей оплате, и в любом случае не менее 250 евро без НДС.
7. Выплаты, совершенные Покупателем, в первую очередь идут на оплату расходов на внесудебное взыскание, затем на уплату причитающихся процентов и после этого на выплаты по непогашенным счетам в хронологическом порядке, начиная с самого раннего счета.
8. Enza Zaden сохраняет за собой право приостановить исполнение по любому Договору с Покупателем, включая задерживание всех поставок до тех пор, пока не будут осуществлены любые просроченные Покупателем платежи в пользу Enza Zaden по любому заключенному Договору.

Статья 8. Претензии

1. Покупатель обязан при доставке или в максимально короткие сроки после нее произвести тщательный осмотр Товаров. Покупатель обязан в соответствии с Договором убедиться в том, что:
 - были доставлены соответствующие Товары;
 - Товары доставлены в соответствующем количестве;
 - доставленные Товары соответствуют всем требованиям, предъявляемым к качеству, согласно письменному соглашению Сторон.

2. В течение пяти рабочих дней с момента доставки Покупатель обязан уведомить Enza Zaden в письменной форме о любых видимых дефектах или недостатках. В случае скрытых дефектов письменное уведомление направляется в течение пяти рабочих дней после обнаружения дефекта.
3. В письменном уведомлении должна быть указана информация об отправке Товаров (номер партии семян, упаковочный лист и сведения из счета), основания для составления претензии, а также подтверждающие материалы (фотографии, заключения эксперта и т. д.), которые могут быть подтверждены Enza Zaden или третьей стороной. Покупатель должен вести записи об использовании и состоянии Товаров и/или Посадочного материала. Enza Zaden вправе, а Покупатель должен за свой счет безоговорочно содействовать любой проверке, испытанию или иному исследованию Товаров и/или Посадочного материала, которые проводятся Enza Zaden.
4. Покупатель не вправе возвращать Товары, если иное не согласовано с Enza Zaden в письменной форме.
5. В случае неполучения Enza Zaden письменного уведомления с претензией в течение установленного периода считается, что Покупатель принял Товары. Все заявления о возмещении ущерба или убытков, сделанные не в письменной форме и не в течение обозначенного срока, не принимаются, и Покупатель явно принимает на себя ответственность за соответствующие ущерб и убытки.
6. Если Стороны не могут урегулировать спор в отношении качества Товаров и/или Посадочного материала, любая Сторона вправе обратиться в *Naktuinbouw* для проведения проверки; проверку оплачивает виновная сторона. Проверка проводится на сертифицированном образце, причем результатами обязаны руководствоваться обе Стороны, без ущерба для права каждой Стороны подать апелляцию в соответствии со статьей 17 в отношении последствий получения результатов.
7. В максимально допустимой действующим законодательством степени исключительное средство правовой защиты Покупателя и единоличная ответственность Enza Zaden в соответствии со статьей 8 регулируются статьей 12.

Статья 9. Сохранение права собственности

1. Если иное не согласовано сторонами в Договоре, Enza Zaden сохраняет право собственности на Товары до полного

выполнения Покупателем всех обязательств перед Enza Zaden, включая оплату счетов, выплату договорного процента и расходов по внесудебному взысканию.

2. Покупатель вправе использовать доставленные Enza Zaden Товары в ходе обычной деятельности, но не вправе отдавать Товары или Посадочный материал в залог третьей стороне, иным способом использовать в качестве гарантий по требованиям без предварительного письменного разрешения Enza Zaden.
3. Если законодательство страны, в которую доставляются Товары, предлагает более проработанные положения по сохранению права собственности по сравнению с приведенными в настоящей статье, считается, что указанные положения согласованы Сторонами. Это обосновано тем, что Покупатель учитывает, принимая во внимание настоящие Условия продажи, что сохранение права собственности Enza Zaden на Товары и/или Посадочные материалы является предварительным условием для заключения Договора с Покупателем.
4. По первому требованию Enza Zaden Покупатель обязан официально отдать в залог Enza Zaden все Товары и/или Посадочный материал и все результаты их применения или предоставить любую другую гарантию, удовлетворяющую требованиям Enza Zaden.

Статья 10. Форс-мажорные обстоятельства

1. В случае возникновения форс-мажорных обстоятельств без необходимости обращения в суд Enza Zaden может полностью или частично приостановить исполнение Договора или в случае длительного действия форс-мажорных обстоятельств полностью или частично аннулировать его. Ни в одном из указанных случаев Enza Zaden не обязана выплачивать компенсации Покупателю в связи с такой приостановкой или прекращением действия.
2. Форс-мажорные обстоятельства означают любые непредвиденные и/или неконтролируемые Enza Zaden обстоятельства, в результате которых доставка всех или части Товаров невозможна или ее нельзя обоснованно требовать. Форс-мажорные обстоятельства включают войну, риск войны, восстания, наводнения, разрушения, вызванные водой, пожары, транспортные проблемы, непредвиденные технические проблемы, аварии, забастовки в Enza Zaden или третьих лиц, задерживаемых Enza Zaden, эмбарго, запреты на импорт и экспорт, полную или частичную конфискацию или покупку акций ее дочерних компаний или ее поставщиков гражданскими или военными организациями, нехватку

транспортных мощностей, срыв или задержку доставки поставщиками Enza Zaden, поломку оборудования, распад или стагнацию компаний, принадлежащих Enza Zaden или ее дочерними компаниями или поставщикам, а также нехватку Товаров, в результате которой доставка всех или части Товаров невозможна или ее нельзя обоснованно требовать.

3. Форс-мажорные обстоятельства также означают обстоятельства, влияющие на резервированное производство и обработку. Указанные обстоятельства дают Enza Zaden право доставлять Покупателю Товары в объеме, пропорциональном заказу, с сохранением любых других прав Enza Zaden, в соответствии с настоящей статьей.

Статья 11. Использование (лицензия) Товаров и информации о товаре

1. Enza Zaden предоставляет Покупателю неисключительную, непереуступаемую и ограниченную лицензию на срок действия Договора для использования Товаров с исключительной целью промышленного производства или выращивания и продажи Посадочного материала.
2. Покупатель не должен использовать, способствовать или позволять использовать Товары или Посадочный материал для какого-либо исследовательского, селекционного, молекулярного или генетического анализа урожая, семян, воспроизводства и/или размножения семян или для других целей, отличных от промышленного производства или выращивания Посадочного материала в соответствии с настоящей статьей.
3. Покупателю, за исключением предварительного письменного согласия и исполнения любых условий Enza Zaden, запрещено поставлять любые Товары любым другим лицам или компаниям для производства или выращивания, а также распространять, продавать, передавать, переуступать, обременять, закладывать, предлагать в качестве обеспечения любой Товар и/или от имени (юридического) лица или компании.
4. В случае если Покупатель после получения письменного согласия от Enza Zaden продает или передает Товары третьим лицам, он должен наложить обязательства пунктов 1, 2 и 3 статьи 11 на третью сторону. Кроме того, Покупатель должен указать в своем договоре с этой стороной, что эти положения также включены в пользу Enza Zaden, которая может полагаться на них в судебном процессе в случае нарушения их третьей стороной.

5. Покупатель не должен нанимать субподрядчиков для осуществления любых из своих прав и обязательств в соответствии с настоящими Общими условиями продажи без предварительного письменного согласия Enza Zaden. Такое согласие обычно предоставляется Enza Zaden после предварительного письменного запроса от Покупателя для выращивания Посадочного материала третьей стороной ради исключительной выгоды Покупателя, при этом Enza Zaden может потребовать у Покупателя включить в свой договор с такой третьей стороной любые условия.
6. Все изображения, каталоги, документы и утверждения, сделанные Enza Zaden или от ее имени о качестве, составе, весе, размерах, обращении в широком смысле слова, применении и свойствах Товаров, максимально основываются на тестах и практическом опыте Enza Zaden, без каких-либо обязательств или гарантий в отношении поставленных Покупателем целей.
7. Покупатель осознает, что любая информация, предоставленная Enza Zaden в отношении качества (такая как жизнестойкость, всхожесть, отсутствие механических или генетических модификаций, здоровье семян) и производительности Товаров, применима только к тестам, проведенным Enza Zaden, к определенному тестовому экземпляру и к определенным условиям, в которых проходили тесты. Покупатель понимает, что вышеуказанная информация не дает и не предполагает никаких гарантий.
8. Покупатель осознает, что результаты, полученные Покупателем, зависят от таких факторов, как место выращивания, условия до и во время выращивания, включая методы хранения Товаров, климат, почву, методы защиты, использованные Покупателем. Покупатель несет полную ответственность за принятые решения в отношении целесообразности использования Товаров в различных условиях и/или для различных целей.
9. Enza Zaden предоставляет всю информацию о Товаре для поддержки Покупателя, и ни при каких условиях Enza Zaden не несет ответственности перед Покупателем за отклонения от указанной информации. Enza Zaden не несет ответственности за информацию об устойчивости в соответствии с Приложением 1, устойчивости к болезням определенного Товара, а также Спецификацию товара, опубликованную на веб-сайтах и страницах Enza Zaden.

Общие условия продажи и поставки семян

- Любые предоставленные Enza Zaden гарантии теряют силу, и Enza Zaden не несет ответственности перед Покупателем за Товар, который был заново упакован, протравлен, и/или находился на хранении, и/или был обработан методами, отличными от методов Enza Zaden, Покупателем, Enza Zaden или третьей стороны по заказу Покупателя.
- Покупатель осознает, что Товары, доставленные Enza Zaden, не предназначены для употребления в пищу человеком или животными.

Статья 12. Ответственность и гарантия возмещения

- Enza Zaden ни при каких обстоятельствах не несет ответственности перед Покупателем (или любой третьей стороной, указанной в соответствии с Договором) за любые фактические, штрафные, побочные или косвенные убытки, включая упущенную выгоду, прибыль, деловую репутацию, выручку, производственные убытки, упущенные контракты или возможности.
- Ответственность Enza Zaden в любом случае в максимально разрешенном законодательством размере ограничена суммой счета за Товары (без учета НДС) и должна, на выбор Enza Zaden, быть ограничена заменой Товаров без дополнительной платы или суммой, равной цене Товаров.
- Все претензии в отношении ответственности Enza Zaden или компенсаций должны быть предъявлены Покупателем в течение 12 месяцев с момента поставки Товаров и прекращают свое действие по истечении указанного срока.
- Покупатель осознает все указанные ограничения ответственности Enza Zaden и подтверждает свое согласие с ними.
- В максимально допустимой действующим законодательством степени Покупатель защищает интересы Enza Zaden и ее аффилированные общества (действующие и бывшие), директоров и сотрудников, и возмещает расходы от любых претензий, действий, исков третьих сторон, убытки, штрафы, издержки и расходы (включая, но не ограничиваясь, расходы на юридические услуги), возникшие у Enza Zaden в связи с Договором, использованием или неправильным использованием Товаров и/или бездействия, небрежности или предумышленного намерения Покупателя. Покупатель возмещает 100% суммы убытков, понесенных Enza Zaden, в соответствии с настоящим пунктом.

Статья 13. Права интеллектуальной собственности

- Покупатель соглашается и признает в соответствии с лицензией, предоставленной по пункту 1 статьи 11 исключительное право Enza Zaden на Права интеллектуальной собственности в отношении Товаров, Посадочного материала и его трансформаций, сортов, гибридов или (биологического) материала, полученного из них или заключенного в них, включая генетику, характеристики, технологии и/или (фенотипические) параметры, также как и товарные знаки Enza Zaden.
- В случае, если применяемое законодательство позволяет Покупателю установить какие-либо Права интеллектуальной собственности в отношении Товаров, Посадочного материала и его трансформаций, сортов, гибридов и (биологического) материала, полученного из них или заключенного в них, включая генетику, характеристики, технологии и/или (фенотипические) параметры, Покупатель соглашается без промедления передать Enza Zaden такие Права интеллектуальной собственности. Покупатель соглашается с тем, что Enza Zaden будет регистрировать или иным образом распоряжаться переданными Правами в соответствии с применимым законодательством, а также обязуется по требованию Enza Zaden оказать содействие Enza Zaden в отношении регистрации или иного распоряжения переданными Правами.
- Покупатель соглашается не использовать и не регистрировать торговые знаки, товарные знаки, название компании, название домена, символы или различные наименования, идентичные или схожие с торговыми знаками, товарными знаками, названием компании, названием домена, символами или различными наименованиями, которыми обладает Enza Zaden или ее аффилированные общества.
- Покупатель не вправе использовать торговые знаки Enza Zaden, наименования и/или изображения в каких-либо целях, без предварительного письменного разрешения Enza Zaden.
- . В случае, если Покупатель обнаружит воспроизведение любым способом или размножение Посадочного материала, включая образование мутаций в течение производственного процесса, он обязан незамедлительно письменно уведомить об этом Enza Zaden.
- По письменному запросу Enza Zaden Покупатель обязан немедленно предоставить Enza Zaden достаточное количество материала, полученного

от воспроизведенных и выведенных сортов или гибридов (например, в результате мутации) для проведения тестов.

- В отношении воспроизведенных и выведенных сортов и гибридов (включая образование мутаций) Покупатель обязан получить предварительное разрешение от Enza Zaden для совершения следующих дальнейших действий в отношении элементов мутации или собранного материала, который является результатом мутации: (a) производство или воспроизводство; (b) кондиционирование в целях размножения; (c) предложение для продажи; (d) продажа и другие виды маркетинга; (e) импорт и/или экспорт; (f) хранение для применения в любых из указанных выше целей.
- Новые мутации, возникшие из мутаций, также считаются воспроизведенным видом (защищенных) гибридов и сортов Enza Zaden, к которым, соответственно, применяются пункты 5–7 настоящей статьи 13.
- Покупатель обязан не препятствовать и содействовать проверкам Enza Zaden в целях поиска возможных нарушений прав Enza Zaden или нарушения Договора. Покупатель обязан предоставить Enza Zaden или лицу/компании, назначенной Enza Zaden, прямой доступ к помещениям, включая теплицы, к административной и сельскохозяйственной деятельности Покупателя. Термин «деятельность» следует понимать в смысле, подразумеваемом также и деятельность третьих лиц, совершаемую от имени Покупателя.
- Покупатель обязан оказывать полное содействие Enza Zaden в защите ее прав от нарушений.

Статья 14. Невыполнение, приостановление и прекращение действия Договора

- В случае несоблюдения одной из Сторон своих обязательств согласно Договору в течение 30 (тридцати) дней после получения письменного уведомления о нарушении от другой Стороны, не нарушившая Сторона вправе приостановить дальнейшее исполнение Договора или расторгнуть его без обращения в суд, сохраняя любые права по настоящему Договору, включая права требования от Покупателя возмещения убытков и расходов, возникших вследствие такого несоблюдения.
- Если Покупатель ликвидирован, объявил себя банкротом или приостановил платежи, производит общие отчисления своих активов в пользу кредиторов, стал объектом внешнего управления или ликвидируется, то в максимально допустимой действующим законодательством степени,

- все его обязательства по оплате подлежат немедленному исполнению, а Enza Zaden вправе приостановить дальнейшее исполнение Договора или расторгнуть его, сохраняя право на требование от Покупателя полной компенсации возникших вследствие этого убытков и расходов.
- При наступлении любого из случаев, указанных в статье 14.2, Покупатель обязан незамедлительно уведомить об этом Enza Zaden. Покупатель предоставляет Enza Zaden право и/или обязуется самостоятельно осуществить регистрацию необходимых документов и предпринять все необходимые действия для исполнения условий Договора и, в частности, для обеспечения исполнения платежных обязательств.

Статья 15. Заключительные положения

- Настоящие Общие условия продажи заменяют предыдущие версии и применяются ко всем Договорам, заключенным после даты публикации на веб-сайте Enza Zaden: www.enzazaden.com.
- Покупатель не вправе передавать свои права и обязательства по Договору третьим лицам без предварительного письменного согласия Enza Zaden.
- Покупатель соглашается, что Enza Zaden разрешено в любое время передавать свои права и обязательства по Договору третьим лицам.
- Договор может быть изменен исключительно посредством документа, подписанного обеими Сторонами.

Статья 16. Применимое законодательство

Каждая Сторона безоговорочно соглашается, что Договор и любые споры или претензии, возникшие в связи с ним или с его содержанием или формой (включая недоговорные споры и претензии), должны регулироваться и толковаться в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 17. Разрешение споров

- В случае возникновения споров в связи с Общими условиями продажи и/или Договором Стороны должны, если спор невозможно уладить мирным путем, сначала отправить

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.

- его на рассмотрение в суд в соответствии с согласительным регламентом Международной торговой палаты. Если спор не был урегулирован в соответствии с указанными правилами в течение 45 дней после даты подачи запроса на проведение процедуры медиации или в течение срока, когда стороны имели возможность договориться в письменной форме, такой спор должен быть урегулирован в соответствии с Арбитражным регламентом Международной торговой палаты одним или более судьями, назначенными согласно указанному Арбитражному регламенту.
- Местом медиации и арбитражного разбирательства является Москва, Россия.
- Тем не менее Enza Zaden вправе вызвать Покупателя в суд округа по юридическому адресу Покупателя.
- В случае судебных разбирательств, которые происходят посредством медиации Международной торговой палаты и/или арбитражным разбирательством Международной торговой палаты, суды России имеют исключительную юрисдикцию для улаживания любого спора или претензии, возникающих в отношении Договора или соответствующих процессуальных действий.

Приложение 1. Устойчивость

1. Терминология и определения

- «Иммунитет»** означает устойчивость к инфекциям или воздействию определенного вредителя или болезнетворных микроорганизмов.
- «Устойчивость»** – это способность растения противостоять росту и развитию определенного вредителя или болезнетворных микроорганизмов и/или сопротивляться их воздействию, по отношению к восприимчивым растениям в подобных окружающих условиях и при воздействии вредителей или болезнетворных микроорганизмов. Устойчивые виды могут обнаруживать некоторые симптомы заболевания или воздействия вредоносных микроорганизмов.

Различают два вида устойчивости:

- Высокая устойчивость (ВУ):** виды растений, активно сопротивляющиеся росту и развитию определенного вредителя или болезнетворных

микроорганизмов при нормальном воздействии указанных вредителей, по отношению к более восприимчивым видам. Тем не менее указанные виды растений могут обнаруживать некоторые симптомы заболевания или воздействия вредоносных микроорганизмов при высоком уровне воздействия вредителей или болезнетворных микроорганизмов.

- Средняя устойчивость (СУ):** виды растений, сопротивляющиеся росту и развитию определенного вредителя или болезнетворных микроорганизмов, но обнаруживающие больше симптомов заболевания или воздействия вредоносных микроорганизмов по сравнению с видами высокой устойчивости. Растения средней устойчивости тем не менее обнаруживают меньше симптомов заболевания или воздействия вредоносных микроорганизмов в подобных окружающих условиях и при воздействии вредителей или болезнетворных микроорганизмов, чем более восприимчивые виды растений.
- «Восприимчивость»** — это неспособность растения противостоять росту и развитию определенного вредителя или болезнетворных микроорганизмов.

2. Информация о видах растений

Устойчивость видов наших растений закодирована (см. список кодов на www.enzazaden.com), если не указано обратное. В случае если вид устойчив к нескольким патогенам, отдельные коды устойчивости разделяются косой чертой «/». Если код устойчивости растения распространяется только на определенный штамм патогена, это значит, что к другим его штаммам у данного вида нет устойчивости. Если в коде устойчивости не содержится информации о штаммах патогена, то устойчивость распространяется только на определенные, не приведенные ниже культуры; настоящим мы заявляем, что не предоставляем никакой (обязательной) гарантии того, что сорт или гибрид будет устойчив к указанному патогену.

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
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
v.mikulich@enzazaden.com
www.enzazaden.ru