



Исследование природы – непрерывный процесс



## СЕМЕНА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

### Прайс-лист на сезон 2024–2025

цены действительны со 2 сентября 2024 г.

► [bejo.ru](http://bejo.ru)



# ФОРМЫ ПРОДУКЦИИ

Все семена Бейо соответствуют требованиям к стандартным семенам Директивы Совета ЕС 2002/55/ЕС.

## Нормальные семена

Нормальные семена не подвергаются специальным процессам. Они продаются по весу и/или по количеству, в зависимости от вида продукции.

## Прецизионные семена

Прецизионные семена – это семена, отобранные по самым высоким стандартам качества. Данные семена характеризуются высокой всхожестью и точности калибровки. Прецизионные семена Бейо соответствуют стандартам, установленным Euroseeds.

## Праймированные семена (стимулированные к прорастанию)

Стимуляция к прорастанию подразумевает комплекс мер для появления более быстрых и/или выравненных всходов после посева. Этот процесс способствует получению более выравненной продукции и дает возможность более своевременно осуществлять борьбу с вредителями и сорняками.

## Дражированные семена

Дражирование представляет собой процесс изменения формы семян путем покрытия инертным материалом для придания окружной и однородной формы, что облегчает процесс посева. Также возможно дополнительное использование полезных компонентов. Для получения дражированных семян используются Прецизионные семена Бейо.

# ЗАКАЗЫ

Пожалуйста, размещайте Ваши заказы заблаговременно и четко указывайте выбор сорта/гибрида и категорию семян. После поставки мы не можем принять семена к возврату.

Органические семена, семена спаржи, дражированные семена сельдерея корневого и черешкового, а также семена моркови и лука с обработкой B-Mox® поставляются строго под заказ.

ст. 22 Федерального закона №454-ФЗ "О семеноводстве" запрещает ввоз в РФ семян сельскохозяйственных растений, обработанных химическими или биологическими препаратами, пестицидами, не включенными в Государственный каталог пестицидов и агрохимикатов. Для овощных культур в нем зарегистрированы протравители только для семян моркови, капусты белокочанной и лука-чернушки. Семена данных культур в нашем ассортименте обработаны разрешенными фунгицидами.

Семена всех остальных культур нашего ассортимента с 2023 года поставляются в виде семян с покрытием белого цвета без средств защиты растений. Белое покрытие облегчает посев и обеспечивает лучшую видимость для контроля глубины и нормы высеива.

Обращаю ваше внимание, что на семена с фунгицидами нанесено покрытие зеленого цвета, а на семена без химической обработки – белого. Ценовая политика для обеих категорий семян идентична. В настоящее время на семенах с химической обработкой применяются фунгициды Металаксил (Апрон Голд) и Флудиоксонил (Максим).

# СОДЕРЖАНИЕ

## Органические семена Бейо (OS) (желтоватое покрытие)

Органические семена Бейо сертифицированы в соответствии с Регламентом (ЕС) 2018/848. Бейо наносит желтоватое покрытие на все органические семена для облегчения посева, лучшей видимости, контроля глубины и нормы высеива. Органическое покрытие семян Бейо одобрено органом по сертификации органических продуктов ЕС.

## Натурально доработанные семена Бейо (NCC) (белого цвета)

Семена, произведенные традиционными методами с покрытием белого цвета без использования протравителей, для облегчения посева, лучшей видимости, контроля глубины и нормы высеива. Покрытие Бейо NCC одобрено органом по сертификации органических продуктов ЕС.

## Очищенные и обработанные семена Бейо (CC) (зелёного цвета)

Семена, произведенные традиционными методами, с покрытием зелёного цвета, содержащим фунгициды. Эти фунгициды защищают всходы от гнилей и почвенных патогенов.

## Рекомендации по безопасному использованию обработанных семян

При использовании обработанных семян необходимо соблюдать меры предосторожности для собственной безопасности и защиты окружающей среды. Смотри «Рекомендации по безопасному использованию обработанных семян Euroseeds» на нашем веб-сайте [www.bejo.ru](http://www.bejo.ru).

# ЦЕНЫ

АО «Бейо Семена» и ООО «Бейо Семена Ростов» оставляют за собой право в течение сезона вносить изменения в ассортимент и цены. Уточняйте действующие цены в офисах Бейо.

Цены на органические семена (OS) и натурально доработанные семена (NCC) предоставляются по запросу в офисах Бейо.

КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ РАННЯЯ И СРЕДНЯЯ .....	6
КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ .....	6
КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ ДЛЯ ЗАСОЛКИ И ХРАНЕНИЯ .....	6
КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ .....	7
КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ КОНИЧЕСКАЯ .....	7
КАПУСТА КРАСНОКОЧАННАЯ .....	7
КАПУСТА ПЕКИНСКАЯ .....	8
КАПУСТА КИТАЙСКАЯ / ПАК-ЧОЙ .....	8
КАПУСТА ЦВЕТНАЯ .....	8
БРОККОЛИ .....	8
КОЛЬРАБИ .....	9
КАПУСТА САВОЙСКАЯ .....	9
КАПУСТА БРЮССЕЛЬСКАЯ .....	9
КАПУСТА ЛИСТОВАЯ / КЕЙЛ .....	9
РЕДИС .....	10
МОРКОВЬ СОРТОТИПА НАНТСКИЙ .....	11
МОРКОВЬ СОРТОТИПА БЕРЛИКУМ .....	14
МОРКОВЬ СОРТОТИПА ШАНТАНЕ .....	15
МОРКОВЬ С ЦВЕТНЫМ КОРНЕПЛОДОМ .....	17
МОРКОВЬ СОРТОВАЯ .....	17
ЛУК РЕПЧАТЫЙ ЖЕЛТЫЙ РАННИЙ .....	18
ЛУК РЕПЧАТЫЙ ЖЕЛТЫЙ ДЛИННОГО ДНЯ .....	18
ЛУК РЕПЧАТЫЙ ЖЕЛТЫЙ КОРОТКОГО ДНЯ .....	19
ЛУК РЕПЧАТЫЙ ОЗИМЫЙ .....	19
ЛУК РЕПЧАТЫЙ КРАСНЫЙ .....	20
ЛУК РЕПЧАТЫЙ БЕЛЫЙ .....	20
ЛУК РЕПЧАТЫЙ САЛАТНЫЙ .....	20
ЛУК НА ПЕРО .....	20
ЛУК-ПОРЕЙ .....	20
СВЁКЛА СТОЛОВАЯ .....	21
ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ .....	22
ОГУРЕЦ ПЧЕЛООПЫЛЯЕМЫЙ .....	22
ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ ГЛАДКОПЛОДНЫЙ .....	23
АРБУЗ .....	23
КАБАЧОК / ЦУКИНИ .....	23
ТОМАТ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ .....	23
ТОМАТ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ .....	23
ПЕРЕЦ .....	23
САЛАТ .....	24
ЦИКОРНЫЙ САЛАТ, РАДИККИО РОССО .....	24
ЭНДИВИЙ .....	24
ШПИНАТ .....	25
СЕЛЬДЕРЕЙ ЧЕРЕШКОВЫЙ .....	25
СЕЛЬДЕРЕЙ КОРНЕВОЙ .....	25
ПЕТРУШКА КОРНЕВАЯ .....	25
ФЕНХЕЛЬ .....	25
СПАРЖА .....	26



АО «Бейо Семена»  
пос. Совхоза им. Ленина,  
д. 17, стр. 1  
142715, Московская область  
г. Видное, Россия  
T +7 495 392 77 77  
E info@bejo.ru  
W [www.bejo.ru](http://www.bejo.ru)

ООО «Бейо Семена Ростов»  
х. Камышеваха, ул. Светлая, 10  
346715, Ростовская область  
Аксайский район, Россия  
T +7 863 200 03 33  
E rostov@bejo.ru  
W [www.bejo.ru](http://www.bejo.ru)

# ТЕРМИНЫ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ

## Определения терминов, описывающих реакцию растений к вредителям<sup>1</sup>

Информация, предоставленная Бейо, основные определения и их значение приведены ниже:

- 'Восприимчивость': неспособность сорта ограничивать рост и развитие определенного вредителя.
- 'Устойчивость': способность сорта растения ограничивать рост и развитие определенного вредителя, а также причиняемый им ущерб в сравнении с восприимчивыми сортами в похожих условиях.

Устойчивые сорта могут проявлять некоторые симптомы болезни или повреждения при сильной нагрузке вредителей или климата.

Различают два уровня устойчивости:

- I. высокая устойчивость (HR): сорта растений сильно ограничивают рост и развитие определенного вредителя при среднем инфекционном фоне в сравнении с восприимчивыми сортами.
- II. средняя устойчивость (IR): сорта растений ограничивают рост и развитие определенного вредителя, но могут проявлять больший ряд симптомов заболеваний или поражений в сравнении с высокоустойчивыми сортами.

Следует отметить, что резистентность, заявленная для сортов растений, ограничена установленными биотипами, патотипами, штаммами и расами вредителей.



**CROPALYSER**

Приложение Cropalyser поможет Вам определить основных вредителей, болезни и нарушения у овощных культур, включая столовую свёклу, морковь, капусту, лук, сельдерей, лук-порей, перец, томаты и цикорий.

Если определенные биотипы, патотипы, штаммы и расы не указаны в виде устойчивости для сортов, это означает, что нет общепринятой или соответствующей классификации биотипов, патотипов, штаммов и рас вредителя. Новые биотипы, патотипы, штаммы и расы не входят в первоначальное заявление об устойчивости.

- 'Иммунитет': растение не подвергается нападению или инфекции определенным вредителем.

## Коды устойчивости

Устойчивость наших сортов закодирована специфическими для культур кодами устойчивостей [см. список кодирования на следующей странице для объяснения], если не указано иное. В тех ситуациях, когда сорт устойчив к более чем одному вредителю, то отдельные коды устойчивости будут разделены символом '/'.

<sup>1</sup> ФАО определяет вредителей организма, как: любые виды, расы, штаммы или биотипы растений, животных или патогенных возбудителей, вредных для культур. Патогены (миcroорганизмы, такие как бактерии, вирусы и грибы, которые вызывают заболевания) включены в термин «вредители».



**B-MOX®**

Для здорового, однородного урожая важно, чтобы молодые растения получили мощный старт. Вот почему мы разработали инновационную формулу стимулирования семян B-Mox®.

# КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ

Культура	Патоген	Код	Научное название	Общее название	Культура	Патоген	Код	Научное название	Общее название
Спаржа	Гриб	Pa	<i>Puccinia asparagi</i>	Ржавчина	Лук, лук-шалот и лук-порей	Гриб	Ap	<i>Alternaria porri</i>	Фиолетовая крапчатость
		Bc	<i>Botrytis cinerea</i>	Ботритис			Foc	<i>Fusarium oxysporum f. sp. серae</i>	Базальная гниль
		Sv	<i>Stemphylium vesicarium</i>	Фиолетовая пятнистость			Pa	<i>Puccinia allii</i>	Ржавчина
	Бактерия	Xcc	<i>Xanthomonas campestris pv. campestris</i>	Сосудистый бактериоз			Pd	<i>Peronospora destructor</i>	Ложная мучнистая роса
		Ac	<i>Albugo candida</i>	Белая ржавчина			Php	<i>Phytophthora porri</i>	Побеление кончиков пера лука
		Foc	<i>Fusarium oxysporum f. sp. conglutinans</i>	Фузариоз			Pt	<i>Pyrenopeziza terrestris</i>	Розовая гниль корней
		Hb	<i>Hyaloperonospora brassicae</i>	Пероноспороз			Tt	<i>Thrips tabaci</i>	Трипс
		Mb	<i>Mycosphaerella brassicicola</i>	Кольцевая пятнистость		Гриб	Bl	<i>Bremia lactucae</i>	Ложная мучнистая роса
		Pb	<i>Plasmopiphora brassicæ</i>	Кила			Fol	<i>Fusarium oxysporum f. sp. lactucae</i>	Вилт
		Pyb	<i>Pyrenopeziza brassicæ</i>	Светлая листовая пятнистость			LMV	<i>Lettuce mosaic virus</i>	Вирус салатной мозаики
Капусты	Гриб	Ss	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>	Белая гниль		Вирус	TBSV	<i>Tomato bushy stunt virus</i>	Вирус кустистой карликовости томата
		Vd	<i>Verticillium dahliae</i>	Вертициллезное увядание			Nr	<i>Nasonovia ribisnigri</i>	Салатная тля
		VL	<i>Verticillium longisporum</i>	Вертициллезное увядание		Бактерия	X spp	<i>Xanthomonas campestris pv. euvesicatoria</i> и другие виды	Черная бактериальная пятнистость
		Vt	<i>Thrips tabaci</i>	Трипс			Pc	<i>Phytophthora capsici</i>	Фитофтороз
		Ad	<i>Alternaria dauci</i>	Альтернариоз		Вирус	CMV	<i>Cucumber mosaic virus</i>	Мозаика огурца
		Ar	<i>Alternaria radicina</i>	Черная ножка			PYV	<i>Potato Y virus</i>	Y-вирус картофеля
		Cc	<i>Cercospora carotae</i>	Церкоспороз			BPMoV*	<i>Bell pepper mottle virus</i>	Крапчатость болгарского перца
Морковь	Гриб	Eh	<i>Erysiphe heraclei</i>	Мучнистая роса		Гриб	PaMMV*	<i>Paprika mild mottle virus</i>	Мягкая крапчатость перца
		Ma	<i>Mycocentrospora acerina</i>	Солодковая гниль			PMMoV*	<i>Pepper mild mottle virus</i>	Мягкая крапчатость перца
		Ps	<i>Pythium sulcatum</i>	Питтиум			TMGMV*	<i>Tobacco mild green mosaic virus</i>	Зеленая мягкая мозаика табака
		Pv	<i>Pythium violæ</i>	Питтиум		Вирус	TMV*	<i>Tobacco mosaic virus</i>	Табачная мозаика
		Rc	<i>Rhexocercosporidium carotæ</i>	Черная пятнистость			ToMV*	<i>Tomato mosaic virus</i>	Томатная мозаика
		CrLV	<i>Carrot red leaf virus</i>	Вирус красных листьев моркови			TSWV	<i>Tomato spotted wilt virus</i>	Пятнистое увядание томата (Бронзовость)
		CMoV	<i>Carrot mottle virus</i>	Вирус крапчатости моркови		Код группы вируса	Tm	Томатомовириусы = вирусы отмеченные *	сорт устойчив к указанным кодам Tm
Сельдерей	Гриб	Foa	<i>Fusarium oxysporum f. sp. apii</i>	Фузариозное увядание			Ma	<i>Meloidogyne arenaria</i>	Корневая нематода
		Sa	<i>Septoria apicola</i>	Септориоз			Mi	<i>Meloidogyne incognita</i>	Корневая нематода
	Вирус	CeMV	<i>Celery mosaic virus</i>	Мозаика сельдерея			Mj	<i>Meloidogyne javanica</i>	Корневая нематода
	Вирус	TSWV	<i>Tomato spotted wilt virus</i>	Пятнистое увядание томата (Бронзовость)	Редис	Гриб	Ac	<i>Albugo candida</i>	Белая ржавчина
		Ccu	<i>Cladosporium cucumerinum</i>	Кладоспороз			Ar	<i>Aphanomyces raphani</i>	Черная гниль корнеплодов
		CMV	<i>Cucumber mosaic virus</i>	Мозаика огурца			For	<i>Fusarium oxysporum f. sp. raphani</i>	Фузариоз
Кабачок	Вирус	PRSV	<i>Papaya ringspot virus</i>	Кольцевая пятнистость папайи	Свёкла	Вирус	Hb	<i>Hyaloperonospora brassicae</i>	Ложная мучнистая роса
		WMV	<i>Watermelon mosaic virus</i>	Мозаика арбуза			BNYVV	<i>Beet necrotic yellow vein virus</i>	Ризомания
		ZYMV	<i>Zucchini yellow mosaic virus</i>	Желтая мозаика цуккини		Гриб	Cv	<i>Cladosporium variable</i>	Листовая пятнистость
		Psl	<i>Pseudomonas syringae pv. lachrymans</i>	Угловая пятнистость огурца [бактериоз]			Pe (ex Pts)	<i>Peronospora effusa (ex Peronospora farinosa f. sp. spinaciae)</i>	Ложная мучнистая роса
	GAMYV	Cucurbit aphid borne yellows virus	Желтуха тыквенных, передаваемая плодами	Sv			<i>Stemphylium vesicarium</i>	Стемфилиозная пятнистость	
Огурец	Вирус	CGMMV	<i>Cucumber green mottle mosaic virus</i>	Вирус зеленої крапчатой мозаики огурца	Шпинат	Вирус	CMV	<i>Cucumber mosaic virus</i>	Вирус мозаики огурца
		CMV	<i>Cucumber mosaic virus</i>	Мозаика огурца			Pst	<i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i>	Бактериальная крапчатость
		CVYV	<i>Cucumber vein yellowing virus</i>	Вирус пожелтения жилок огурца			Xcv	<i>Xanthomonas campestris f. sp. vesicatoria (сейчас Xanthomonas spp)</i>	Черная бактериальная пятнистость
		CYSDV	<i>Cucurbit yellow stunting disorder virus</i>	Желтая карликовость тыквенных			Fol	<i>Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici</i>	Фузариозное увядание
		PRSV	<i>Papaya ringspot virus</i>	Кольцевая пятнистость папайи			For	<i>Fusarium oxysporum f. sp. radicans-lycopersici</i>	Фузариозная корневая гниль и гниль корневой шейки томата
		WMV	<i>Watermelon mosaic virus</i>	Мозаика арбуза			Pf (ex Ff)	<i>Passalora fulva (ex Fulvia fulva)</i>	Листовая пленница
		ZYMV	<i>Zucchini yellow mosaic virus</i>	Желтая мозаика цуккини			Pi	<i>Phytophthora infestans</i>	Фитофтороз
	Гриб	Cca	<i>Corynespora cassiicola</i>	Пятнистость листьев огурцов	Томат	Вирус	Ss	<i>Stemphylium solani</i>	Серая пятнистость листьев
		Ccu	<i>Cladosporium cucumerinum</i>	Кладоспороз			Va	<i>Verticillium albo-atrum и/или Verticillium dahliae</i>	Вертициллезное увядание
		Gc	<i>Golovinomyces cichoracearum</i>	Мучнистая роса			TLCV	<i>Tomato leaf curl virus</i>	Курчавость листьев томата
Арбуз	Гриб	Pcu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	Ложная мучнистая роса			TMV	<i>Tobacco mosaic virus</i>	Табачная мозаика
		Px	<i>Podosphaera xanthii</i>	Мучнистая роса			ToMV	<i>Tomato mosaic virus</i>	Томатная мозаика
		Fon	<i>Fusarium oxysporum f. sp. niveum</i>	Фузариоз			TSWV	<i>Tomato spotted wilt virus</i>	Пятнистое увядание томата (Бронзовость)
	Вирус				Нематода	Гриб	TYLCV	<i>Tomato yellow leaf curl virus</i> </td	



## КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ РАННЯЯ И СРЕДНЯЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РАНИНИ F1	55 дн.	прецisionные	2.500 С	3 940
КАТАРИНА F1	57 дн.	прецisionные	2.500 С	3 940
ПАРЕЛ F1	58 дн.	прецisionные	2.500 С	3 940
ТИАРА F1	59 дн.	прецisionные	2.500 С	3 940
ФАРАО F1	63 дн.	прецisionные	2.500 С	3 940
КОНКЭРОР F1	66 дн. HR:Ac;Foc	прецisionные	2.500 С	3 940
ГАЗЕЛЬ F1	67 дн.	прецisionные	2.500 С	3 940
АРТОСТ F1	68 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	3 940
БАЙОНЕТ F1	73 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	5 190
АМАЗОН F1	74 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	5 190
ФРЕСКО F1	79 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	3 940
ЦЕРОКС F1	79 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 С	4 330
БРОНКО F1	79 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	3 900
ЭКСКАЛИБУР F1	81 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 С	2 990
КАПТУР F1	83 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 С	4 330
БОТРАН F1	85 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 С	4 330

## КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РАМАДА F1	83 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	3 900
БРУНО F1	83 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 С	4 330
ТОМАС F1	83 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	3 900
АЛЬФРЕДО F1	84 дн.	прецisionные	2.500 С	4 900
ПЕРФЕКТА F1	85 дн.	прецisionные	2.500 С	5 190
ХАРИКЕЙН F1	98 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 960
ЦИКЛОН F1	100 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	5 190

## КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ ДЛЯ ЗАСОЛКИ И ХРАНЕНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КРАУТМАН F1	100 дн.	прецisionные	2.500 С	4 350
МЕГАТОН F1	102 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 600
СЕСИЛЬ F1	105 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 600
ТАЙФУН F1	115 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	5 190
ЮБИЛЕЙ F1	120 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
ПАССАТ F1	120 дн. HR:Ac;Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
РЕПОРТ F1	120 дн. HR:Ac;Foc;Pb:0,1,3	прецisionные	2.500 С	5 580
КАБТОН F1	125 дн.	прецisionные	2.500 С	4 760
КРАУТКАЙЗЕР F1	139 дн.	прецisionные	2.500 С	4 350
ТРАНЗАМ F1	147 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 600

## КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ ДЛЯ ДЛИТЕЛЬНОГО ХРАНЕНИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РИЭКШЕН F1	118 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
КАЛУГА F1	125 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
АКСЕЛЬ F1	135 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 С	4 900
ЛЕННОКС F1	140 дн.	прецisionные	2.500 С	4 600
ПАРАДОКС F1	141 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
ЭКСПЕКТ F1	141 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
ЦИРКОН F1	145 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 900
АМТРАК F1	145 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 260
КАУНТЕР F1	146 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	4 600

## КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ КОНИЧЕСКАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КАРАФЛЕКС F1	76 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	6 930

## КАПУСТА КРАСНОКОЧАННАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ОМЕРО F1	78 дн.	прецisionные	2.500 С	6 720
ПРИМЕРО F1	78 дн.	прецisionные	2.500 С	6 340
РАНЧЕРО F1	94 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 С	6 720
КЛИМАРО F1	120 дн.	прецisionные	2.500 С	6 790



### РАНИНИ F1

Ранний гибрид. Формирует однородный кочан округлой формы. Гибрид толерантен к стрелкованию и пригоден для производства в отапливаемых теплицах. Для свежего рынка.



### АКСЕЛЬ F1

Новый гибрид для длительного хранения с комплексной устойчивостью к фузариозу и сосудистому бактериозу. Компактный кочан соответствует современным требованиям потребителя. Отзывчив на агрофон.



## КАПУСТА ПЕКИНСКАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МАНОКО F1	50 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 C	3 060
МИРАКО F1	52 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 C	3 360
ЭМИКО F1	62 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецisionные	2.500 C	3 360
ПАСИФИКО F1	63 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецisionные	2.500 C	3 450
БИЛКО F1	70 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецisionные	2.500 C	3 360
БАЗУКО F1	70 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецisionные	2.500 C	3 450
ТАРАНКО F1	72 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 C	3 060

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для пекинской капусты. Для гибридов Маноко F1 и Билко F1 также доступна для заказа упаковка по 10.000 семян. Информацию о наличии и цене уточняйте в офисах продаж компании Бейо при оформлении заказа.

## КАПУСТА КИТАЙСКАЯ / ПАК-ЧОЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БОПАК F1	40 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецisionные	2.500 C	3 500

## КАПУСТА ЦВЕТНАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ОВИЕДО F1	65 дн.	прецisionные	2.500 C	8 420
ФЛАМЕНКО F1	76 дн.	прецisionные	2.500 C	9 700
АЛЬКАЛА F1	76 дн.	прецisionные	2.500 C	7 060
ШАРЛОТ F1	78 дн.	прецisionные	2.500 C	7 060
ВЕРОНИКА F1 (РОМАНЕСКО)	80 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 C	14 340
ГУДМАН	80 дн.	прецisionные	2.500 C	3 440
СЕВИЛЛА F1	83 дн.	прецisionные	2.500 C	7 060
АЛЬТАМИРА F1	86 дн.	прецisionные	2.500 C	7 060
ТОЛЕДО F1	89 дн.	прецisionные	2.500 C	7 060
БАЛБОА F1	89 дн.	прецisionные	2.500 C	7 060
ФАРГО F1	90 дн.	прецisionные	2.500 C	7 740
СКАЙБОКЕР F1	95 дн.	прецisionные	2.500 C	8 420
СЮЗАНА F1 (ЗЕЛЕННАЯ)	100 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 C	14 220

## БРОККОЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БАТАВИЯ F1	65 дн. HR:Foc IR:Ac	прецisionные	2.500 C	3 180
БЕЛСТАР F1	70 дн. HR:Foc IR:Ac;Xcc	прецisionные	2.500 C	3 080
ЛАКИ F1	71 дн. IR:Ac;Xcc	прецisionные	2.500 C	3 180
ФИЕСТА F1	80 дн. HR:Foc IR:Ac;Xcc	прецisionные	2.500 C	3 080

## КОЛЬРАБИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КОНСТАНЦА F1	45 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 C	6 230
КОРИСТ F1	65 дн.	прецisionные	2.500 C	6 110
КОЛИБРИ F1	70 дн. IR:Xcc	прецisionные	2.500 C	5 810
КОССАК F1	120 дн.	прецisionные	2.500 C	6 230

## КАПУСТА САВОЙСКАЯ

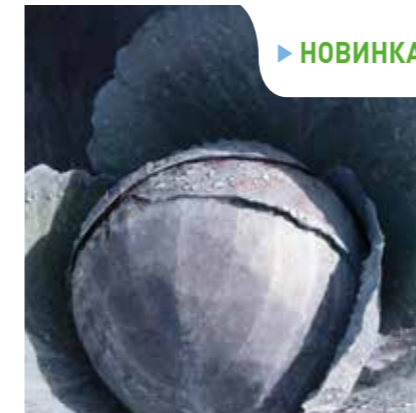
НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МЕЛИССА F1	80 дн. HR:Foc IR:Ac	прецisionные	2.500 C	6 690
ОВАСА F1	100 дн. HR:Ac	прецisionные	2.500 C	6 620
ВИРОСА F1	130 дн. IR:Ac	прецisionные	2.500 C	6 620

## КАПУСТА БРЮССЕЛЬСКАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ДАВЛИН F1	123 дн.	прецisionные	2.500 C	11 690
ФРАНКЛИН F1	128 дн. HR:Foc	прецisionные	2.500 C	11 690
ДИВИНО F1	130 дн.	прецisionные	2.500 C	11 690

## КАПУСТА ЛИСТОВАЯ / КЕЙЛ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ОЛДЕНБОР F1	118 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецisionные	2.500 C	6 580
РЕФЛЕКС F1	120 дн.	прецisionные	2.500 C	6 580
РЕДБОР F1	125 дн.	прецisionные	2.500 C	8 100



### ОМЕРО F1

Очень ранний гибрид.  
Формирует круглые однородные кочаны красивого тёмно-красного цвета.



### БОПАК F1

Гибрид китайской черешковой капусты для свежего рынка. Не образует кочанов



### СЮЗАНА F1

Гибрид зеленой цветной капусты для уборки осенью.



## РЕДИС

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РОЛЕКС F1	20-30 дн. IR:For	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 500
"	20-30 дн. IR:For	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 260
"	20-30 дн. IR:For	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 670
"	20-30 дн. IR:For	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	8 080
"	20-30 дн. IR:For	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 840
"	20-30 дн. IR:For	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	8 910
РОЗЕТТА F1	25-30 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 550
"	25-30 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 500
"	25-30 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 660
"	25-30 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	8 060
"	25-30 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 890
"	25-30 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	9 170
РОКСАННА F1	25-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 320
"	25-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	6 390
"	25-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 440
"	25-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	6 950
"	25-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 590
"	25-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	7 690
РУДОЛЬФ	25-35 дн.	нормальные	500 ГР	3 660
РОВЕР F1	30-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 550
"	30-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 500
"	30-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 660
"	30-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	8 060
"	30-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 890
"	30-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	9 170
РЕБЕЛ	30-35 дн.	нормальные	500 ГР	2 970
РОЧАС F1	35-40 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 550
"	35-40 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 500
"	35-40 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 660
"	35-40 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	8 060
"	35-40 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 890
"	35-40 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	9 170
РЕГГЕ	35-40 дн.	нормальные	500 ГР	3 060

## МОРКОВЬ СОРТОТИПА НАНТСКИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МОКУМ F1	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 210
"	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 090
"	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 340
"	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 330
НАПОЛИ F1	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 210
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 200
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 340
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 330
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 420
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 560
НОМИНАТОР F1	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 210
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 200
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 340
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 330
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 420
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 560
НАМДАЛ F1	97 дн. IR:Ar	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 200
"	97 дн. IR:Ar	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 340
"	97 дн. IR:Ar	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 330
"	97 дн. IR:Ar	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 420
"	97 дн. IR:Ar	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 560
НЬЮКАСЛ F1	110 дн. IR:Ar	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 210
"	110 дн. IR:Ar	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 200
"	110 дн. IR:Ar	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 340
"	110 дн. IR:Ar	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 330
НАМИБИЯ F1	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 430
"	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 400
"	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 560
"	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 560
НАРИТА F1	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 430
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 400
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 560
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 560
НАВАЛ F1	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 210
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 200
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 340
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 330
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 420
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 560



## МОРКОВЬ СОРТОТИПА НАНТСКИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
НЕБИДА F1	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 430
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 400
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 560
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 560
НАТУНА F1	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 430
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 400
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 560
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 560
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 320
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 620
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 780
НЬЮХОЛЛ F1	118 дн. IR:Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 210
"	118 дн. IR:Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 200
"	118 дн. IR:Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 340
"	118 дн. IR:Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 330
"	118 дн. IR:Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 420
"	118 дн. IR:Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 560
НАЗАРЕТ F1	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 430
"	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 400
"	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 560
"	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 560
НАЙРОБИ F1	120 дн. IR:Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 030
"	120 дн. IR:Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 850
"	120 дн. IR:Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 160
"	120 дн. IR:Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 070
"	120 дн. IR:Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 070
"	120 дн. IR:Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 380
НОРВЕГИЯ F1	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 600
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 580
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 730
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 730
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 800
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 950

## МОРКОВЬ СОРТОТИПА НАНТСКИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
НЕРАК F1	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 600
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 580
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 730
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 730
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 800
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 950
НИЛАНД F1	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 890
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 670
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 650
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 860
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 890
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 870
НАРБОННЕ F1	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 210
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 200
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 340
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 330
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 560



### НАТУНА F1

Среднепоздний гибрид с очень гладкими укороченными корнеплодами, прекрасной интенсивной окраской и великолепными вкусовыми качествами. Отличное качество ботвы. Многообещающий гибрид.



### НЕБИДА F1

Продуктивный гибрид Нантского сортотипа. Корнеплод гладкий, средней длины, цилиндрической формы, насыщенного оранжевого цвета. Прекрасно ведет себя при мойке и шлифовке.



### НАРИТА F1

Высокоурожайный гибрид Нантского сортотипа. Сильный и здоровый листовой аппарат. Корнеплоды гладкие, однородной цилиндрической формы. Подходит для мойки, шлифовки и длительного хранения.



## МОРКОВЬ СОРТОТИПА БЕРЛИКУМ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БАЛТИМОР F1	103 дн. IR:Ad;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 210
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 200
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 340
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 330
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 110
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 420
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 560
БЕРМУДА F1	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 200
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 340
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 330
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 420
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 560
БАНГОР F1	110 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 210
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 200
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 340
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 330
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 420
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 560
БЕЛГРАДО F1	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 830
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 820
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 980
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 950
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	14 040
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	15 200
БЕРЛИН F1	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 830
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 820
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 980
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 950
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 730
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	14 040
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	15 200

## МОРКОВЬ СОРТОТИПА ШАНТАНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КЮРАСАО F1	70-100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 270
"	70-100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	11 340
"	70-100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 930
"	70-100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 760
КАСПИЙ F1	80-110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	8 920
"	80-110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 980
"	80-110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 550
"	80-110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 400
КАНТОН F1	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	8 920
"	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 980
"	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 550
"	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 C	9 820
КЕСЕНА F1	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	8 920
"	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 980
"	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 550
"	80-115 дн. IR:Ar;Cc	прец. инкруст. прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 690
КОРДОБА F1	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	8 920
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 980
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 550
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 400
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 C	9 820
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. инкруст. прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 690
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 830
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	13 200
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	14 770
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 770
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,4-1,6 мм	100.000 C	8 920
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 980
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 1,8-2,0 мм	100.000 C	12 550
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прецисионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 C	13 400
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 C	9 820
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. инкруст. прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	10 690
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,4-1,6 мм	100.000 C	9 830
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 C	13 200
"	90-115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 C	14 770

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для моркови. Для гибридов сортотипа Шантане также возможны варианты упаковки по 250.000 с: цене за 100.000 с x 2,5

- для упаковок 250.000 с: цена за 100.000 с x 2,5
- для упаковок 500.000 с: цена за 100.000 с x 5

В ассортименте гибридов моркови сортотипа Шантане на рынок поставляются семена с инкрустацией и/или с обработкой B-Mox®. Наличие и цены уточняйте в офисах Бейо.



## МОРКОВЬ СОРТОТИПА ШАНТАНЕ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КАСКАД F1	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 920
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 980
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 550
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 400
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 820
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 830
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 200
"	95–120 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 770
КАРДИФФ F1	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 460
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 160
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 090
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 210
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 360
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 360
КУПАР F1	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 920
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 980
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 550
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 400
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 200
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. B-Mox® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 770
КАРСОН F1	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 490
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 520
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 050
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 960
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 380
КАНБЕРРА F1	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 920
"	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 980
"	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 550
"	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 400
КАНАДА F1	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 490
"	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 520
"	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 050
"	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 960

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для моркови. Для гибридов сортотипа Шантане также возможны варианты упаковки по 250.000 и 500.000 семян. Уточняйте информацию в офисах продаж компании Бейо при оформлении заказа. Для самостоятельного расчета цены воспользуйтесь следующей формулой:

- для упаковок 250.000 с: цена за 100.000 с x 2,5
- для упаковок 500.000 с: цена за 100.000 с x 5

## МОРКОВЬ С ЦВЕТНЫМ КОРНЕПЛОДОМ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ВАЙТ САТИН F1	95 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	16 170
"	95 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	17 390
"	95 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	18 300
ПЁРПЛ ХЕЙЗ F1	100 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	16 170
"	100 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	17 390
"	100 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	18 300
РЕДСАН F1	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	14 070
"	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	16 170
"	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	18 300
МЕЛЛО ЙЕЛЛО F1	115 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	16 170
"	115 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	17 390
"	115 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	18 300
ПЁРПЛ САН F1	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	14 070
"	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	16 170
"	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	17 390
"	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	18 300
ДИП ПЁРПЛ F1	135 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	16 170
"	135 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	17 390
"	135 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	18 300
ЕЛЛОУСТОУН	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 780
"	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 760
"	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 910
"	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 890

## МОРКОВЬ СОРТОВАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КАРИНИ	100 дн. IR:Ad;Ar;Cc	нормальные	500 ГР	13 650
САМСОН	112 дн. IR:Ar;Cc	нормальные	500 ГР	7 190
РОМОСА	127 дн. IR:Ar;Cc	нормальные	500 ГР	7 330
ВИТА ЛОНГА	145 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	нормальные	500 ГР	11 830



## ЛУК РЕПЧАТЫЙ ЖЕЛТЫЙ РАННИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ВЕНЕЦИЯ F1	90–95 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	46 870
ОНАЙДА F1	95–100 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	46 870
“	95–100 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 530
БРЭКСТОН F1	100–105 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	46 870
“	100–105 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 530

## ЛУК РЕПЧАТЫЙ ЖЕЛТЫЙ ДЛИННОГО ДНЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КАРТЬЕ F1	100 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	45 240
“	100 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	41 080
ШЕРМАН F1	100 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	47 780
ДРИТАН F1	103 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	54 840
“	103 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 060
РОУХАЙД F1	105 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	47 240
СПИРИТ F1	105 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	44 340
“	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	40 180
АЛОНСО F1	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	37 460
МУСТАНГ F1	110 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 060
САНГРО F1	110 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 060
САФРАН F1	110 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	52 480
“	110 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	47 780



▶ НОВИНКА

### ВЕНЕЦИЯ F1

Ранний очень пластичный гибрид с отличным качеством чешуи. Хорошо переносит жаркий климат.



▶ НОВИНКА

### ОНАЙДА F1

Раннеспелый гибрид желтого лука. Предназначен для получения раннего урожая и кратковременного хранения.



▶ НОВИНКА

### ДРИТАН F1

Гибрид лука длинного дня. Хорошая замена гибриду Спирит F1 с более высокой устойчивостью.

## ЛУК РЕПЧАТЫЙ ЖЕЛТЫЙ КОРОТКОГО ДНЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ТАЛОН F1	105 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	49 770
“	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 060
ТАМАРА F1	105 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	49 770
“	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 060
СЕДОНА F1	110 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	49 050
“	110 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	44 340
МАНАС F1	114 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	44 340
“	114 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 180
ДАЙТОНА F1	115 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	39 090
“	115 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	35 650
ПЕСО F1	115 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 530
БИРДИ F1	116 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	46 870
“	116 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	42 530
СТИНГРЕЙ F1	117 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	49 050
“	117 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	44 340
ОРЛАНДА F1	118 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	44 340
“	118 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 180
СОНОМА F1	122 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	44 340
“	122 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 180
КАТИНКА F1	123 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	46 870
“	123 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 530
МЭЛЛОРИ F1	125 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	46 870
“	125 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 530

## ЛУК РЕПЧАТЫЙ ОЗИМЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
СИБИРЬ	264 дн.	прецisionные	250.000 С	49 950
“	264 дн.	нормальные	250.000 С	41 990
БРИДЖЕР F1	275 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	53 570
СВИФТ	282 дн. IR:Foc	прецisionные	250.000 С	38 730
“	282 дн. IR:Foc	нормальные	250.000 С	34 030
РАДАР	288 дн.	прецisionные	250.000 С	38 730
“	288 дн.	нормальные	250.000 С	32 580

Для гибридов лука репчатого доступны для заказа прецisionные праймированные семена с обработкой В-Mox®. Информацию о наличии и цене уточняйте в офисах продаж компании Бейо при оформлении заказа.



## ЛУК РЕПЧАТЫЙ КРАСНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РЕД БУЛЛ F1	115 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	76 730
"	115 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	67 680
РЕД РАМ F1	115 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	82 880
"	115 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	73 660
РОБИН	120 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	31 310
РЕД БАРОН	120 дн.	прецisionные	250.000 С	35 110
"	120 дн.	нормальные	250.000 С	30 950

## ЛУК РЕПЧАТЫЙ БЕЛЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ВАЙТ ВИНГ F1	100 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	73 290
АЙСПЁРЛ F1	105 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	70 940
ГЛЭДСТОУН	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	35 840
СТАРДАСТ	120 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	29 500
"	120 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	26 610
СНОУПАК F1	122 дн. IR:Pt	прецisionные	250.000 С	52 480

## ЛУК РЕПЧАТЫЙ САЛАТНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ЭКСИБИШЕН	115 дн. IR:Foc	нормальные	250.000 С	58 460

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для лука репчатого. Для лука Эксибишен также доступна для заказа упаковка по 10.000 семян. Информацию о наличии и цене уточняйте в офисах продаж компании Бейо при оформлении заказа.

## ЛУК НА ПЕРО

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ПАРАДЕ	60 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	10.000 С	640
"	60 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	15 470
ПЕРФОРМЕР	65 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	10.000 С	640
"	65 дн. IR:Foc;Pt	прецisionные	250.000 С	15 470

## ЛУК-ПОРЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ДЖАМПЕР F1	84 дн. IR:Ap;Pa;Php	прецisionные праймированные	10.000 С	23 120
КОЛАМБУС	85 дн. IR:Ap;Pa;Php	нормальные	10.000 С	3 880
РАЛЛИ F1	90 дн. IR:Pa;Php	прецisionные праймированные	10.000 С	23 610
ЛАНЦЕЛОТ	92 дн. IR:Ap;Pa;Php	нормальные	10.000 С	3 880
ВОЛКЕР F1	115 дн. IR:Pa	прецisionные праймированные	10.000 С	21 530
ФОРРЕСТ	150 дн. IR:Ap;Pa;Php	нормальные	10.000 С	3 880

## СВЁКЛА СТОЛОВАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ВОДАН F1	80 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
ЭКШЕН F1	85 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
ПАБЛО F1	105 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
"	105 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 290
СУБЕТО F1	107 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
МАНОЛО F1	109 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
"	109 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 480
БРЕСКО F1	109 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
"	109 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 480
БОРО F1	110 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
МАНЗУ F1	114 дн. IR:BNYVV	прецisionные	50.000 СЕМ	13 980
БОХАН F1	117 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	7 410
"	117 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 710
БЕТТОЛЛО F1	117 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	7 410
"	117 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 710
РЕД КЛАУД F1	118 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
"	118 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 480
РОНДА F1	120 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	7 410
БИКОРЕС	125 дн.	нормальные	10 КГ	58 320
"	125 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	5 280
ТАУНУС F1	127 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	6 950
БОЛДОР (ЖЕЛТАЯ)	105 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	14 070
АВАЛАНЧ (БЕЛАЯ)	107 дн.	прецisionные	50.000 СЕМ	27 400

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для свёклы столовой. Для гибридов Водан F1 и Пабло F1 также доступна для заказа упаковка по 10.000 семян. Информацию о наличии и ценах уточняйте в офисах продаж компании Бейо при оформлении заказа.



**СУБЕТО F1**

Рекомендуется для свежего потребления, переработки и хранения.



**МАНОЛО F1**

Новый среднеранний гибрид свёклы столовой типа Пабло F1.



**БРЕСКО F1**

Среднеспелый гибрид свёклы столовой. Рекомендуется для свежего потребления, переработки и хранения.



## ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
АЛЕКС F1	38–40 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV	прецisionные	1.000 С	4 690
"	38–40 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV	прецisionные	250 СЕМ	1 240
АДАМ F1	38–40 дн. HR:Ccu;Px IR:CMV;CVYV	прецisionные	1.000 С	4 690
"	38–40 дн. HR:Ccu;Px IR:CMV;CVYV	прецisionные	250 СЕМ	1 240
АЦТЕК F1	40–45 дн.	прецisionные	1.000 С	4 440
"	40–45 дн.	прецisionные	250 СЕМ	1 170
АЛЛАКА F1	40–45 дн. HR:Ccu IR:CMV;Pcu;Px	прецisionные	1.000 С	4 800
"	40–45 дн. HR:Ccu IR:CMV;Pcu;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 260
АНТУАН F1	38–40 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;Px	прецisionные	1.000 С	4 690
"	38–40 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 240
АЛЬШАНЫ F1	38–40 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Pcu;Px	прецisionные	1.000 С	4 690
"	38–40 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Pcu;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 240
АРИСТАН F1	38–40 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Px	прецisionные	1.000 С	4 800
"	38–40 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 260
АБСОЛЮТ F1	38–40 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV;Pcu;Px	прецisionные	1.000 С	4 800
"	38–40 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV;Pcu;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 260
АРТИСТ F1	38–45 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Pcu;Px	прецisionные	1.000 С	4 690
"	38–45 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Pcu;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 240
АМУР 1801 F1	38–52 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Px	прецisionные	1.000 С	4 690
"	38–52 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 240
АВИОН F1	40–45 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV;Px	прецisionные	1.000 С	4 800
"	40–45 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 260
АМАРОК F1	40–45 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Px	прецisionные	1.000 С	3 530
"	40–45 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Px	прецisionные	250 СЕМ	930
АНЗОР F1	40–45 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;Pcu;Px	прецisionные	1.000 С	4 800
"	40–45 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;Pcu;Px	прецisionные	250 СЕМ	1 260
АТИК F1	46–54 дн. HR:Ccu;Px IR:CMV;CVYV;Pcu	прецisionные	1.000 С	4 800
"	46–54 дн. HR:Ccu;Px IR:CMV;CVYV;Pcu	прецisionные	250 СЕМ	1 260

## ОГУРЕЦ ПЧЕЛООПЫЛЯЕМЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
АЛЬЯНС БЕЙО 2640 F1	44–50 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV;Pcu;Px	нормальные	1.000 С	710
"	44–50 дн. HR:Ccu IR:CMV;CVYV;Pcu;Px	нормальные	250 СЕМ	190
АТЛАНТИС F1	46–52 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Pcu;PRSV;Px;ZYMV	нормальные	1.000 С	710
"	46–52 дн. HR:Ccu IR:Cca;CMV;CVYV;Pcu;PRSV;Px;ZYMV	нормальные	250 СЕМ	190
АСТЕРИКС F1	48–54 дн. HR:Cca;Ccu IR:CMV;CVYV;Pcu;PRSV;Px;WMV;ZYMV	нормальные	1.000 С	710
"	48–54 дн. HR:Cca;Ccu IR:CMV;CVYV;Pcu;PRSV;Px;WMV;ZYMV	нормальные	250 СЕМ	190

## ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ ГЛАДКОПЛОДНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ЙИЛДО F1		прецisionные	1.000 С	7 310
ПРАДО F1		прецisionные	1.000 С	6 550

## АРБУЗ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БЕДУИН F1	55 дн. HR:Fol:0	прецisionные	200 С	1 230
ОДИН F1	60 дн.	прецisionные	200 С	1 160

## КАБАЧОК / ЦУКИНИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МОДЕНА F1	59 дн. IR:PRSV;WMV;ZYMV	прецisionные	250 СЕМ	1 890

## ТОМАТ ДЕТЕРМИНАНТНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ПОЛФАСТ F1	55 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецisionные	1.000 С	620
ПОЛБИГ F1	65 дн. HR:Fol:0;Fol:1;For;Va:0	прецisionные	1.000 С	700
ТОПСПОРТ F1	65 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Mi;Pf:A,B,C,D,E;ToMV;Va:0	прецisionные	1.000 С	1 010
СУЛТАН F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецisionные	1.000 С	950
БЕНИТО F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецisionные	1.000 С	650
ФЛЕТЧЕР F1	70 дн.	нормальные	1.000 С	2 590
ТОМСК F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Ss;Va:0	прецisionные	1.000 С	2 480
ТОРКВЕЙ F1	75 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Mi;Va:0	прецisionные	1.000 С	700
ТОРБЕЙ F1 (РОЗОВЫЙ)	75 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецisionные	1.000 С	3 370

## ТОМАТ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ТОНАТИКО F1	60 дн. HR:Fol:0;For;Mi;Pst;ToMV	прецisionные	1.000 С	16 730
МАУНТИН ВИНЬЯРД F1	65 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Fol:2;Ss;Va:0 IR:TSWV	прецisionные	1.000 С	17 840
МАУНТИН МЕЙДЖИК F1	68 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Ss;Va:0 IR:Pi	прецisionные	1.000 С	28 320
ТОЛСТОЙ F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Pf:A,B,C;ToMV;Va:0	прецisionные	1.000 С	970
ТОБОЛЬСК F1	75 дн. HR:Fol:0;Fol:1;ToMV;Va:0	прецisionные	1.000 С	7 600
ТОЙВО F1	80 дн. HR:Fol:0;Fol:1;For;ToMV;Va:0 IR:Mi	прецisionные	1.000 С	9 370

## ПЕРЕЦ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ТУРБИН F1	55 дн.	прецisionные	1.000 С	4 860
ДОН F1	60 дн.	прецisionные	1.000 С	2 730
ЭЛЬЗЕМ F1	60 дн. HR:Tm:0 IR:TSWV	прецisionные	1.000 С	5 350
ТЕМЗА F1	65 дн. HR:Tm:0-3;X spp:0-3, 7, 8	прецisionные	1.000 С	5 630
ХАН F1	65 д			



## САЛАТ АЙСБЕРГ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ТАЙМС	50 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	7 820
МОРИС	55 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	8 760
ТОПАСИО	60 дн. HR:Bl:29-41EU IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	7 820
РУМОРС	60 дн. HR:Bl:29-39EU;Nr:0 IR:Fol:1;LMV:1	дражированные	5.000 ДР	7 820
БРАЙС	60 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	8 760
ЛЕОНИС	65 дн. HR:Bl:29-40EU	дражированные	5.000 ДР	7 820
БИЗНЕС	65 дн. HR:Bl:32-33,35-39EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	8 760
ДЖОЙС	65 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0	дражированные	5.000 ДР	8 760

## ЭНДИВИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РОДОС		нормальные	5.000 СЕМ	10 680

## ШПИНАТ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РЕМБОР F1	47 дн. HR:Pe:1-9,11-19;Sv	прецisionные	50.000 СЕМ	2 110
СПЕЙС F1	48 дн. HR:Pe:1-3,5-6,8-9,11-12,14,16,19;Sv	прецisionные	50.000 СЕМ	2 110
РЕМБРАНДТ F1	55 дн. HR:Pe:1-7,9,11,13,15-16,18;Sv	прецisionные	50.000 СЕМ	2 110

## СЕЛЬДЕРЕЙ ЧЕРЕШКОВЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КОНГА	78 дн.	праймированные дражированные	10.000 ДР	29 620
"	78 дн.	нормальные	10.000 С	8 610
ТАНГО	80 дн. IR:Foa:2	праймированные дражированные	10.000 ДР	29 620
"	80 дн. IR:Foa:2	нормальные	10.000 С	8 610
МАМБО	83 дн. IR:Sa	праймированные дражированные	10.000 ДР	29 620
"	83 дн. IR:Sa	нормальные	10.000 С	8 610
БАЛАДА	90 дн. IR:Foa:2	праймированные дражированные	10.000 ДР	29 620

## САЛАТ БАТАВИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
СЕМЕНТЕЛ	50 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;Fol:4	дражированные	5.000 ДР	10 830
"	50 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;Fol:4	нормальные	5.000 СЕМ	4 450
КЛАРИБЕЛЬ	55 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;LMV:1	дражированные	5.000 ДР	18 150
"	55 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;LMV:1	нормальные	5.000 СЕМ	4 450
МИРТЕЛ	55 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;LMV:1	дражированные	5.000 ДР	14 070
"	55 дн. HR:Bl:29-41EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;LMV:1	нормальные	5.000 СЕМ	4 450

## САЛАТ ЛОЛЛО

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
СОЛОС	65 дн. HR:Bl:29-41EU IR:Fol:1;Fol:4	дражированные	5.000 ДР	11 250

## ЦИКОРНЫЙ САЛАТ, РАДИККИО РОССО

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ИНДИГО F1	65 дн.	дражированные	10.000 ДР	33 860
"	65 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	16 310
ВАСАРИ F1	75 дн.	дражированные	10.000 ДР	36 590
"	75 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	17 350
ЛЕОНАРДО F1	75 дн.	дражированные	10.000 ДР	33 860
"	75 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	16 310
РАФФАЭЛЛО F1	85 дн.	дражированные	10.000 ДР	36 590
"	85 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	17 350

## СЕЛЬДЕРЕЙ КОРНЕВОЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БАЛЕНА F1	142 дн. IR:Foa:2;Sa	праймированные дражированные	10.000 ДР	31 200
"	142 дн. IR:Foa:2;Sa	нормальные	10.000 С	7 970
ДИАМАНТ	150 дн. IR:Foa:2	праймированные дражированные	10.000 ДР	27 030
"	150 дн. IR:Foa:2	нормальные	10.000 С	4 860

## ПЕТРУШКА КОРНЕВАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ИГЛ		нормальные	50 ГР	1 070

## ФЕНХЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РОНДО F1	75 дн.	нормальные	2.500 С	2 480
ДРАКОН F1	75 дн.	нормальные	2.500 С	2 940

## СПАРЖА

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КУМУЛУС F1		прецisionные	5.000 СЕМ	170 320
"		прецisionные	500 СЕМ	17 040
БАХУС F1		прецisionные	5.000 СЕМ	183 270
"		прецisionные	500 СЕМ	18 330
ПРИУС F1		прецisionные	5.000 СЕМ	196 230
"		прецisionные	500 СЕМ	19 630
СИГНУС F1		прецisionные	5.000 СЕМ	165 690
"		прецisionные	500 СЕМ	16 570
ЭРАЗМУС F1		прецisionные	5.000 СЕМ	318 410
"		прецisionные	500 СЕМ	31 850



### КУМУЛУС F1

**Среднеспелый сорт. Для умеренных и северных широт. Очень нежный вкус, ростки средней толщины, с закрытой почкой. Подходит для выращивания зелёной и белой спаржи.**



### ЭРАЗМУС F1

**Раннеспелый гибрид фиолетовой спаржи. Устойчив к фузариозу, ржавчине и корневой гнили. Первый в мире 100% мужской гибрид фиолетовой спаржи.**



### БАХУС F1

**Раннеспелый гибрид высокого качества. Весенние побеги зелёные, гладкие, выровненные. Вкус нежный сладковатый. Устойчив к фузариозу, ржавчине и корневой гнили.**

## ДЕКЛАРАЦИИ И ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

### Предоставление информации

Информация, предоставляемая АО «Бейо Семена» и ООО «Бейо Семена Ростов» в какой-либо форме, не несет никаких обязательств. Описания, рекомендации, фотографии в рекламных публикациях, таких как вебсайт, каталоги, брошюры и листовки, предоставляются на основе практического опыта специалистов компании для общей информации и не являются показателями качества или гарантией. АО «Бейо Семена» и ООО «Бейо Семена Ростов» не несут ответственность за отличие в результатах, полученных Покупателем на основании предоставленной информации. Покупатель сам определяет соответствие выбранного продукта местным условиям выращивания.

Для получения наиболее актуальной информации о терминологии, кодах устойчивости к болезням, формах продукции, декларациях, информации о правах интеллектуальной собственности и наших условий продажи и поставки, пожалуйста, воспользуйтесь нашим сайтом [www.bejo.ru](http://www.bejo.ru).

### Право интеллектуальной собственности

**ВНИМАНИЕ:** Все права интеллектуальной собственности защищены. Незаконное копирование и/или использование запрещены. Несоблюдение этих прав является серьезным нарушением, которое преследуется по закону.

Для получения дополнительной информации обратитесь на [www.bejo.com](http://www.bejo.com).

## ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОДАЖИ И ПОСТАВКИ

*Настоящие положения и условия действительны с 1 февраля 2021 года и заменяют все ранее опубликованные варианты.*

### Общие условия продажи и поставки АО «Бейо Семена» и ООО «Бейо Семена Ростов»

#### Статья 1. Применение настоящих Общих положений и условий

- Настоящие Общие условия применяются в отношении всех предложений и соглашений, заключенных и достигнутых между АО «Бейо Семена» либо ООО «Бейо Семена Ростов» [именуемые в дальнейшем Продавец] и Покупателем, за исключением случаев, когда в письменной форме предусмотрено иное.
- Никакие положения и условия Покупателя не применяются.

#### Статья 2. Определения

- Продукция: семена, посадочный материал и/или другие товары и/или согласованные услуги.
- Обработка: обработка продукции [и не только это] для улучшения посевных качеств и прорастания и/или защиты от [распространения] вредителей и/или заболеваний.

#### Статья 3. Предложения и их принятие.

- Все предложения Продавца - без обязательств и могут быть отозваны в любое время. Цены, указанные в предложении, не включают НДС.
- Предложения принимаются только в письменной форме. Тем не менее продавец оставляет за собой право рассматривать устное подтверждение, так же как письменное.
- Если Покупатель принимает предложение, Продавец тем не менее оставляет за собой право отозвать предложение в течение 3 рабочих дней после получения подтверждения [устного или письменного], и в этом случае соглашение между сторонами не заключается.
- Устные предложения автоматически истекают, если Покупатель не примет их в письменной форме в течение 7 дней.
- Письменные предложения автоматически истекают, если Покупатель не примет их в письменной форме в течение 30 дней.
- Предложение Покупателю или договор купли-продажи между Продавцом и Покупателем не подразумевают и не могут рассматриваться как негласная лицензия [соглашение] Покупателю в отношении любого права интеллектуальной собственности на предлагаемые или проданные товары.

#### Статья 4. Резервирование культур и обработок

- Резервирование культур и обработок распространяется на все поставки. Резервирование культур и обработок не обязывает продавца к снабжению ими. Продавец, если это представляется возможным, попытается поставить часть заказанного количества и/или ближайший альтернативный вариант.
- Покупатель не имеет права требовать компенсации убытков, при резервировании культур и обработок продавцом.

#### Статья 5. Оформление заказов и поставка

- Если объем продукции по любому заказу отличается от стандартного объема товаров, применяемого Продавцом, или нескольких объемов, Продавец увеличивает его до ближайшего стандартного количества.
- Продавец оставляет за собой право взимать дополнительную комиссию в размере 10 евро за заказы на сумму менее 75 евро.
- Продавец прилагает все усилия для выполнения своих обязательств по поставке.
- Под исполнением обязательств Продавца также понимается доставка с незначительных отличий в размере, упаковке, количестве или весе.
- Продавцу разрешается осуществлять частичные отгрузки проданной продукции. Если товары доставляются частичными партиями, Продавец имеет право выставить счет за каждую партию отдельно.

- Перевозка осуществляется в соответствии с последними действующими Инкотермс.
- После заключения договора купли-продажи Продавец обязуется доставить товар в разумные сроки, соответствующие сезону посева или сезону посадки.

- Согласованный срок поставки не носит обязательный характер. В случае несвоевременной поставки Покупатель направляет Продавцу письменное уведомление о неисполнении обязательств и предоставляет ему разумный срок для выполнения условий договора.
- Покупатель должен указать в письменной форме при размещении заказов и по первому запросу Продавца, какие данные, спецификации и документы требуются в соответствии с законодательством страны, в которую должна быть произведена доставка, например, касающихся счетов-фактур, фитосанитарных сертификатов, международных сертификатов и других импортных документов.

#### Статья 6. Сохранение права собственности

- Товары, поставленные Продавцом, и / или продукция, полученные из доставленных товаров, остаются собственностью Продавца до тех пор, пока Покупатель не оплатит полную стоимость заказа. Данное право также распространяется на любые претензии, которые Продавец может иметь по отношению к Покупателю в связи с невыполнением Покупателем одного из своих обязательств перед Продавцом.
- Товары, поставленные Продавцом, к которым применяется сохранение права собственности в соответствии с параграфом 1, могут быть перепроданы или использованы только в обычных коммерческих целях. В случае перепродажи покупатель обязан потребовать удержания права собственности у своих покупателей, и статья 16 настоящих общих условий остается в силе.
- Товары, поставленные Продавцом, которые подлежат сохранению права собственности в соответствии с параграфом 1, будут всегда храниться и / или использоваться таким образом, чтобы сохранялось гарантированное качество и чтобы продукты можно было легко идентифицировать.
- Покупателю не разрешается закладывать или иным образом обременять товары.

#### Статья 7. Цены и оплата

- Продавец оставляет за собой право изменять свои цены. Каждый новый прайс-лист аннулирует предыдущий в отношении всех заказов, размещенных после выпуска нового прайс-листа.
- Продавец должен получить оплату в течение 30 дней с даты выставления счета. По истечении этого периода по умолчанию будет считаться, что покупатель не выполнил свои обязательства, и в этом случае будут начислены проценты по ставке 1 [один]% в месяц на непогашенную сумму с даты неисполнения обязательств.
- Если Покупатель будет ликвидирован, объявлен банкротом или ему будет предоставленна приостановка выплат, платежные обязательства Покупателя подлежат немедленному исполнению, и Продавец будет иметь право приостановить дальнейшее выполнение соглашения или расторгнуть соглашение, все это без ущерба для Права продавца требовать компенсации.
- Если была согласована оплата в рассрочку, вся оставшаяся сумма подлежит оплате немедленно без уведомления о невыполнении обязательств в случае просрочки платежа в рассрочку. Соответственно применяются положения последнего предложения параграфа 2.
- Без предварительного письменного разрешения Продавца Покупатель ни при каких обстоятельствах не имеет права откладывать платежи или зачитывать их в счет сумм, подлежащих оплате Продавцом, независимо от того, засчитывает ли Покупатель свои претензии из-за предполагаемых дефектов в отгрузке или по любой другой причине.

#### Статья 8. Приостановление обязательств и гарантия

- Если Покупатель не выполняет одно или несколько обязательств или не обеспечивает их надлежащее и/или своевременное выполнение:

- выполнение обязательств Продавцом автоматически и незамедлительно приостанавливается до выполнения Покупателем своих обязательств (в случае обязательств по оплате, включая оплату любых внесудебных расходов);
  - Продавец может потребовать осуществления полной оплаты и/или предоставления гарантит от Покупателя, например, в форме банковской гарантии, выдаваемой банковским учреждением с солидной репутацией во исполнение обязательств Покупателем.
2. Продавец вправе потребовать осуществления полной оплаты и/или предоставления достаточного обеспечения оплаты Покупателем до исполнения договора, если есть основания полагать, что Покупатель не выполнит или не сможет выполнить свои обязательства надлежащим образом и/или в срок.

#### **Статья 9. Затраты на взыскание средств**

Если Покупатель имеет задолженность или не выполняет одно или несколько обязательств по оплате, все затраты на взыскание средств в судебном и внесудебном порядке погашаются Покупателем.

#### **Статья 10. Использование и гарантия**

- Продавец гарантирует, что поставляемый товар будет отвечать соответствующим спецификациям на товар (по мере возможностей). Тем не менее спецификации на товар не применяются в качестве гарантии. Продавец также не гарантирует, что товар будет отвечать цели, указанной Покупателем.
- Вся информация относительно качества, гарантируемого Продавцом, получается на основе репродуктивных испытаний. Информация о качестве поставляемого товара сообщает лишь результаты, полученные Продавцом при осуществлении испытания/теста, с учетом условий, в которых проводилось данное испытание/тест. Не существует прямой взаимосвязи между предоставляемой информацией и результатами, полученными Покупателем. Результат всегда зависит, среди прочего, и от местности, и от климатических условий и установленных порядков.
- Любое и все гарантии Продавца теряют силу с момента, когда Покупатель перерабатывает или переработал товар, сменил его упаковку или использует товар неправильно.
- Товары, поставляемые Продавцом, используются для сельского хозяйства и не предназначены (в необработанном и обработанном состоянии) для потребления человеком/животным. Растения, выращенные с помощью указанных товаров, могут использоваться для потребления человеком/животным, только если растения полностью отделены от поставляемых товаров. Поставленные товары не могут применяться для выращивания проростков семян овощей, так как проростки потребляются вместе с семенами. Продавец несет ответственности за какие-либо вещества и/или микроорганизмы, присутствующие на и/или в семенах.

#### **Статья 11. Дефекты и сроки предъявления претензии**

- Покупатель должен осмотреть приобретенные товары в момент доставки или в кратчайшие сроки после этого в ходе осмотра. Покупатель проверяет, соответствуют ли поставленные товары условиям договора, а именно:
  - поставлены ли надлежащие товары;
  - отвечает ли количество поставленных товаров количеству, указанному в документах;
  - отвечают ли поставленные товары согласованным требованиям к качеству или в их отсутствие – требованиям, которые могут предусматриваться для обычного применения и/или в целях торговли.
- Если обнаружены видимые дефекты и недостатки, Покупатель обязан в течение 3 дней с даты поставки уведомить об этом Продавца, указав содержание претензии, номер и дату договора, номер и дату товарной накладной, номер партии и количество товара.
- Покупатель обязан в течение 3 рабочих дней с даты обнаружения уведомить Продавца о невидимых дефектах, указав содержание претензии, номер и дату договора, номер и дату товарной накладной, номер партии и количество товара.
- Жалобы должны быть описаны таким образом, чтобы Продавец или третье лицо могли их проверить. Для этой цели Покупатель также

должен вести учет использования продуктов и, в случае перепродажи продуктов, своих покупателей. Если Покупатель не подаст жалобу в течение вышеуказанного периода, жалоба не будет рассмотрена, и права истекут. Качество товара подтверждается заверенными копиями сертификатов, удостоверяющими посевные качества семян.

5. В случае продолжающегося спора между сторонами относительно прорастания, соответствия типа, сортовой чистоты, технической чистоты и здоровья, инспекция будет проводиться по запросу любой из сторон Nakuitinbouw (Нидерландская инспекционная служба по садоводству), чья зарегистрированный офис находится в Рулофаренсвен, Нидерланды. Расходы на такую проверку несет сторона, признанная виновной. Этот запрос должен быть подан в течение 6 месяцев после первого письменного сообщения о проблеме другой стороне. Проверка будет проводиться на основе образца, взятого и сохраненного Продавцом перед продажей. Результат этой проверки будет обязательным для обеих сторон, без ущерба для права сторон передавать споры о последствиях этого результата в институты, указанные в статье 19.

#### **Статья 12. Предоставление информации**

- Информация, предоставляемая Продавцом в любой форме, не влечет за собой никаких обязательств. Описания, рекомендации и иллюстрации в рекламных изданиях (веб-сайты, каталоги и брошюры) основываются как можно более точно на опыте проведения испытаний и практических результатах, а также предназначены исключительно для общего ознакомления и не рассматриваются как показатель качества и/или гарантии. Тем не менее Продавец ни при каких обстоятельствах не принимает на себя любую ответственность на основании такой информации по различным результатам, полученным в выращенном товаре. Покупатель определяет, подходят ли ему товары для запланированных плодовоовощных культур и/или могут ли они использоваться в местных условиях.
  - В информации, предоставляемой Продавцом, указанным ниже терминам даются следующие значения:
    - «Восприимчивость»: неспособность сорта растения сдерживать рост и развитие указанного вредителя.
    - «Устойчивость»: способность сорта растения сдерживать рост и развитие указанного вредителя и/или урон, который он наносит, по сравнению с восприимчивыми сортами растений в схожих условиях. Различные виды устойчивости могут свидетельствовать о некоторых симптомах заболеваний или повреждений, вызванном сильным воздействием вредителя или условий климата. Существует два уровня устойчивости:
      - высокая устойчивость (HR): сорта растений, которые существенно сдерживают рост и развитие указанного вредителя при условиях обычного воздействия по сравнению с восприимчивыми сортами растений.
      - средняя устойчивость (IR): сорта растений, которые сдерживают рост и развитие указанного вредителя, но у таких сортов может быть обнаружен более широкий спектр симптомов или повреждений по сравнению с сортами с высокой устойчивостью.
- Необходимо отметить, что, если устойчивость заявляется в свойствах сорта растения, она ограничивается указанными биотипами, патотипами, видами или породами вредителя. Если в заявлении об устойчивости сорта не указаны биотипы, патотипы, виды или породы, это означает, что в отношении такого вредителя отсутствует общепринятая классификация по биотипам, патотипам, виду или породе. Новые биотипы, патотипы, виды или породы, которые могут возникнуть, не предусмотрены в изначальном заявлении об устойчивости.
- «Иммунитет»: сорт растения не подвергается воздействию или инфекции вследствие наличия указанного вредителя.
3. Продавец может в любое время полагать, что информация и данные, предоставленные Покупателем Продавцу в рамках заключения и исполнения договора, являются точными и полными.

#### **Статья 13. Форс-мажорные обстоятельства**

- Форс-мажорные обстоятельства означают обстоятельства, которые делают исполнение договора невозможным и не связаны с Продавцом. Они также включают (если и в случаях, когда такие обстоятельства делают исполнение договора невозможным или неоправданно сложным): суворые погодные условия, стихийные бедствия, меры или постановления, принимаемые правительством, войну, общественные волнения, разрушение производственных объектов или уничтожение материалов вследствие пожара, эпидемии, аварийное прекращение подачи питания в объекты общественного пользования и транспорт, забастовки в других компаниях, помимо компании Продавца, а также неофициальные или политические забастовки в компании Продавца, полную или частичную нехватку сырья, иных товаров и услуг, необходимых для выполнения согласованных обязательств, непредвиденных задержек от поставщиков или иных третьих лиц, от которых зависит Продавец, и трудности транспортировки.
- Продавец в кратчайшие сроки уведомляет Покупателя о невозможности поставки или своевременной поставки в связи с наступлением форс-мажорного обстоятельства.
- Если форс-мажорное обстоятельство длится более 2 месяцев, обе стороны имеют право расторгнуть договор в письменном виде.
- Если это вопрос наступления форс-мажорного обстоятельства [в соответствии с указанным в настоящей Статье], Продавец не обязан компенсировать убытки.

#### **Статья 14. Ответственность**

- Продавец не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате упущения в исполнении договора, за исключением случаев, когда существуют сведения, подтверждающие такое намерение и/или грубую небрежность со стороны Продавца и/или его сотрудников.
- Продавец не несет ответственности за ущерб, причиненный вследствие отсутствия поставки, несвоевременной поставки или некорректного указания требований, о которых идет речь в Статье 5 пункт 7, если в результате таких действий товар по заказу не может быть поставлен (своевременно).
- Покупатель должен ограничить (насколько это возможно) размер ущерба в отношении поставленных товаров, по которым была составлена претензия Продавцу.
- Продавец не принимает на себя любую ответственность за ущерб, причиненный семенным и/или посадочным материалом, который не размножен и/или воспроизведен Продавцом или от его имени.
- Если Продавец несет ответственность на основании одного или нескольких условий, такая ответственность будет ограничена суммой счета на поставленные товары; Продавец никоим образом не несет ответственности за любой последующий ущерб, упущенную возможность сбыта или утраченную прибыль.
- Любое возможное требование о возмещении ущерба на основании настоящих положений и условий истекает, если в течение 1 года с момента поставки товаров в адрес Продавца не была направлена ни одна письменная претензия.

#### **Статья 15. Освобождение от ответственности**

Покупатель освобождает Продавца от ответственности за все иски или претензии третьих лиц в отношении убытков (предположительных), причиненных или иным образом касающихся любого поставленного Продавцом товара, включая иски и претензии, предъявленные в адрес Продавца, выступающего в качестве производителя товаров, на основании любого положения об ответственности за качество выпускемого товара в любой стране, за исключением случаев, когда такой ущерб был причинен намеренно или в связи с небрежностью Продавца и/или его сотрудников.

#### **Статья 16. Оговорка о воспроизведстве и/или размножении**

- Покупатель не вправе использовать поставленные товары и/или компоненты, и/или производный посадочный материал для последующего размножения и/или воспроизведения исходного материала. Покупателю запрещено (без явного разрешения Продавца) осуществлять следующие действия в отношении (размноженных)

товаров и/или компонентов, и/или производного посадочного материала:

- применять и/или использовать их для размножения;
- выставлять их на продажу;
- продавать их;
- импортировать или экспорттировать их и/или
- хранить на складе для любой из этих целей.

Это касается всех сортов, преимущественно полученных из сорта, поставляемого Продавцом.

- При перепродаже поставленных товаров Продавец налагает обязательства по вышеуказанному пункту на своих покупателей под угрозой штрафа за каждое такое нарушение. Сумма штрафа не должна быть меньше прибыли, полученной Покупателем.

- Покупатель предоставляет владельцу права селекционера (или стороне, действующей от его имени) прямой доступ к его хозяйственной деятельности, включая, в частности, теплицы, для обеспечения Продавцу условий для проведения (разрешения проводить) проверки. Хозяйственная деятельность в этом контексте также включает в себя все действия, выполняемые третьими лицами от имени производителей сельскохозяйственной продукции. Покупатель (по требованию Продавца) предоставляет незамедлительный доступ ко всем административным записям по соответствующему исходному материалу. Покупатель также налагает вышеуказанные обязательства на своих покупателей.

#### **Статья 17. Использование товарных марок и знаков**

Покупатель не может использовать товарные марки и знаки, применяемые Продавцом, для выделения своих товаров среди товаров других юридических лиц/компаний или использовать товарные марки и знаки, которые недостаточно отличаются от имеющихся у Продавца. Исключение составляет тот случай, когда это касается торговли товарами в оригинальной упаковке Продавца с товарными марками и знаками, нанесенными на них Продавцом.

#### **Статья 18. Конверсия**

- Если любое из положений настоящих условий признается недействительным, такое положение автоматически (в силу закона) заменяется действительным положением, которое как можно более точно соответствует смыслу недействительного положения. Стороны (при необходимости) проводят разумные консультации по тексту такого нового положения.
- В таком случае остальные положения настоящих условий остаются в силе (насколько это возможно).

#### **Статья 19. Урегулирование споров**

- За исключением случаев, когда стороны договорились о разрешении спора путем проведения консультаций, все споры урегулируются в суде первой инстанции по гражданским делам в месте нахождения зарегистрированного офиса Продавца, помимо случаев, когда в соответствии с применимыми императивными нормами в силу Статьи 20 споры подлежат рассмотрению иным судом. Продавец вправе вызвать Покупателя в суд надлежащей юрисдикции по закону или в соответствии с применимой международной конвенцией.
- Тем не менее в случае возникновения спора стороны, в первую очередь, будут стремиться урегулировать спор мирным путем в ходе проведения консультаций или иначе при чьем-либо посредничестве до его передачи на рассмотрение арбитражного суда или суда по гражданским делам.

#### **Статья 20. Применимое право и другие применимые условия**

- Все соглашения между Продавцом и Покупателем регулируются правом той страны, в которой расположен зарегистрированный офис Продавца.
- Применение Конвенции Организации Объединенных Наций о договорах международной купли-продажи товаров (Венская конвенция о торговле (CISG) исключено.



Исследование природы —  
непрерывный процесс



**АО «Бейо Семена»**

пос. Совхоза им. Ленина, д. 17, стр. 1 | 142715 | Московская область г. Видное | Россия  
**T** +7 495 392 77 77 | **E** [info@bejo.ru](mailto:info@bejo.ru) | **W** [www.bejo.ru](http://www.bejo.ru)

**ООО «Бейо Семена Ростов»**

х. Камышеваха, ул. Светлая, 10 | 346715 | Ростовская область Аксайский район | Россия  
**T** +7 863 200 03 33 | **E** [rostov@bejo.ru](mailto:rostov@bejo.ru) | **W** [www.bejo.ru](http://www.bejo.ru)