



Исследование природы – непрерывный процесс



СЕМЕНА ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР

Прайс-лист на сезон 2023–2024

цены действительны с 09 января 2024 г.

► 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 округлой и однородной формы, что облегчает процесс посева. Также возможно дополнительное использование полезных компонентов. Для получения дражированных семян используются Прецизионные семена Бейо.

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 высева. 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 высева. 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. Смотрите «Рекомендации по безопасному использованию обработанных семян Euroseeds» на нашем веб-сайте www.bejo.ru.

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 В-Мох® поставляются строго под заказ.

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.

СОДЕРЖАНИЕ

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
СПАРЖЕВАЯ 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	22
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
Т +7 495 392 77 77
E info@bejo.ru
W www.bejo.ru

ООО «Бейо Семена Ростов»
х. Камышеваха, ул. Светлая, 10
346715, Ростовская область
Аксайский район, Россия
Т +7 863 200 03 33
E rostov@bejo.ru
W www.bejo.ru

ТЕРМИНЫ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ

Определения терминов, описывающих реакцию растений к вредителям¹

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, штаммам и расами вредителей.

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 '/'.¹

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



CROPALYSÉR

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



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		
		Vc	<i>Botrytis cinerea</i>	Ботритис			Foc	<i>Fusarium oxysporum f. sp. cepae</i>	Базальная гниль		
		Sv	<i>Stemphylium vesicarium</i>	Фиолетовая пятнистость			Pa	<i>Puccinia allii</i>	Ржавчина		
Капусты	Бактерия	Xcc	<i>Xanthomonas campestris pv. campestris</i>	Сосудистый бактериоз			Pd	<i>Peronospora destructor</i>	Ложная мучнистая роса		
		Гриб	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>Pyrenochaeta terrestris</i>	Розовая гниль корней	
			Hb	<i>Hyaloperonospora brassicae</i>		Пероноспороз	Вредитель	Tt	<i>Thrips tabaci</i>	Трипс	
Mb	<i>Mycosphaerella brassicicola</i>		Кольцевая пятнистость	Bl		<i>Bremia lactucae</i>		Ложная мучнистая роса			
Pb	<i>Plasmiodiophora brassicae</i>		Кила	Fol		<i>Fusarium oxysporum f. sp. lactucae</i>	Вилт				
Pyb	<i>Pyrenopeziza brassicae</i>		Светлая листовая пятнистость	Вирус		LMV	Lettuce mosaic virus	Вирус салатной мозаики			
Ss	<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>		Белая гниль		TBSV	Tomato bushy stunt virus	Вирус кустистой карликовости томата				
Vd	<i>Verticillium dahliae</i>		Вертициллезное увядание	Вредитель	Nr	<i>Nasonovia ribisnigri</i>	Салатная тля				
Vl	<i>Verticillium longisporum</i>	Вертициллезное увядание	Bl		<i>Bremia lactucae</i>	Ложная мучнистая роса					
Морковь	Гриб	Tt	<i>Thrips tabaci</i>	Трипс	Перец	Вирус	CMV	Cucumber mosaic virus	Мозаика огурца		
		Ad	<i>Alternaria dauci</i>	Альтернариоз			PVY	Potato Y virus	Y-вирус картофеля		
		Ar	<i>Alternaria radicina</i>	Черная ножка			BPMoV*	Bell pepper mottle virus	Крапчатость болгарского перца		
		Cc	<i>Cercospora carotae</i>	Церкоспороз			PaMMV*	Paprika mild mottle virus	Мягкая крапчатость перца		
		Eh	<i>Erysiphe heraclei</i>	Мучнистая роса			PMMoV*	Pepper mild mottle virus	Мягкая крапчатость перца		
		Ma	<i>Mycocentrospora acerina</i>	Солодковая гниль			TMGMV*	Tobacco mild green mosaic virus	Зелёная мягкая мозаика табака		
		Ps	<i>Pythium sulcatum</i>	Питиум			TMV*	Tobacco mosaic virus	Табачная мозаика		
		Pv	<i>Pythium violae</i>	Питиум			ToMV*	Tomato mosaic virus	Томатная мозаика		
	Вирус	Rc	<i>Rhoxocercosporidium carotae</i>	Черная пятнистость			TSWV	Tomato spotted wilt virus	Пятнистое увядание томата (Бронзовость)		
		CTRLV	Carrot red leaf virus	Вирус красных листьев моркови			Код группы вируса	Tm	Тобамовирусы = вирусы отмеченные *	сорт устойчив к указанным кодам Tm	
	Сельдерей	Гриб	CMoV	Carrot mottle virus	Вирус крапчатости моркови	Нематода		Ma	<i>Meloidogyne arenaria</i>	Корневая нематода	
			Foa	<i>Fusarium oxysporum f. sp. apii</i>	Фузариозное увядание		Mi	<i>Meloidogyne incognita</i>	Корневая нематода		
		Sa	<i>Septoria apiicola</i>	Септориоз	Mj		<i>Meloidogyne javanica</i>	Корневая нематода			
	Цикорный салат, Радиккио Россо и Эндивий	Вирус	CeMV	Celery mosaic virus	Мозаика сельдерея	Редис	Гриб	Ac	<i>Albugo candida</i>	Белая ржавчина	
TSWV			Tomato spotted wilt virus	Пятнистое увядание томата (Бронзовость)	Ar			<i>Aphanomyces raphani</i>	Черная гниль корнеплодов		
Кабачок	Гриб	For	<i>Fusarium oxysporum f. sp. raphani</i>	Фузариоз	Вирус			Гриб	For	<i>Fusarium oxysporum f. sp. raphani</i>	Фузариоз
		Hb	<i>Hyaloperonospora brassicae</i>	Ложная мучнистая роса					Hb	<i>Hyaloperonospora brassicae</i>	Ложная мучнистая роса
	Вирус	Ccu	<i>Cladosporium cucumerinum</i>	Кладоспориоз	Свёкла	Вирус	BNYVV	Beet necrotic yellow vein virus	Ризомания		
		CMV	Cucumber mosaic virus	Мозаика огурца			Cv	<i>Cladosporium variable</i>	Листовая пятнистость		
PRSV		Papaya ringspot virus	Кольцевая пятнистость папайи	Гриб			Pe (ex Pfs)	<i>Peronospora effusa</i> (ex <i>Peronospora farinosa f. sp. spinaciae</i>)	Ложная мучнистая роса		
WMV		Watermelon mosaic virus	Мозаика арбуза				Sv	<i>Stemphylium vesicarium</i>	Стемфилиозная пятнистость		
Огурец	Бактерия	ZYMV	Zucchini yellow mosaic virus	Желтая мозаика цуккини	Вирус	Гриб	CMV	Cucumber mosaic virus	Вирус мозаики огурца		
		Pst	<i>Pseudomonas syringae pv. lachrymans</i>	Угловая пятнистость огурца (бактериоз)			Pst	<i>Pseudomonas syringae pv. tomat</i>	Бактериальная крапчатость		
	Вирус	CABVY	Cucurbit aphid borne yellows virus	Желтуха тыквенных, передаваемая тлями	Бактерия	Гриб	Xcv (сейчас X spp)	<i>Xanthomonas campestris pv. vesicatoria</i> (сейчас <i>Xanthomonas spp</i>)	Черная бактериальная пятнистость		
		CGMMV	Cucumber green mottle mosaic virus	Вирус зеленой крапчатой мозаики огурца			Fol	<i>Fusarium oxysporum f. sp. lycopersici</i>	Фузариозное увядание		
		CMV	Cucumber mosaic virus	Мозаика огурца			For	<i>Fusarium oxysporum f. sp. radicis-lycopersici</i>	Фузариозная корневая гниль и гниль корневой шейки томата		
		CVVY	Cucumber vein yellowing virus	Вирус пожелтения жилок огурца			Pf (ex Ff)	<i>Passalora fulva</i> (ex <i>Fulvia fulva</i>)	Листовая плесень		
		CYSDV	Cucurbit yellow stunting disorder virus	Желтая карликовость тыквенных			Pi	<i>Phytophthora infestans</i>	Фитофтороз		
		PRSV	Papaya ringspot virus	Кольцевая пятнистость папайи			Ss	<i>Stemphylium solani</i>	Серая пятнистость листьев		
		WMV	Watermelon mosaic virus	Мозаика арбуза			Va	<i>Verticillium albo-atrum</i> и/или <i>Verticillium dahliae</i>	Вертициллезное увядание		
		ZYMV	Zucchini yellow mosaic virus	Желтая мозаика цуккини			Томат	Вирус	TLCV	Tomato leaf curl virus	Курчавость листьев томата
	Гриб	Cca	<i>Corynespora cassiicola</i>	Пятнистость листьев огурцов	TMV	Tobacco mosaic virus			Табачная мозаика		
		Ccu	<i>Cladosporium cucumerinum</i>	Кладоспориоз	ToMV	Tomato mosaic virus			Томатная мозаика		
		Gc	<i>Golovinomyces cichorarearum</i>	Мучнистая роса	TSWV	Tomato spotted wilt virus			Пятнистое увядание томата (Бронзовость)		
		Pcu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	Ложная мучнистая роса	TYLCV	Tomato yellow leaf curl virus			Желтая курчавость листьев томата		
Px		<i>Podosphaera xanthii</i>	Мучнистая роса	Нематода	Ma	<i>Meloidogyne arenaria</i>			Корневая нематода		
Fon		<i>Fusarium oxysporum f. sp. niveum</i>	Фузариоз		Mi	<i>Meloidogyne incognita</i>	Корневая нематода				
Арбуз	Гриб	Fon	<i>Fusarium oxysporum f. sp. niveum</i>	Фузариоз	Нематода	Mja	<i>Meloidogyne javanica</i>	Корневая нематода			



КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ РАННЯЯ И СРЕДНЯЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РАНИНИ F1	55 дн.	прецизионные	2.500 С	3 730
КАТАРИНА F1	57 дн.	прецизионные	2.500 С	3 730
ПАРЕЛ F1	58 дн.	прецизионные	2.500 С	3 730
ТИАРА F1	59 дн.	прецизионные	2.500 С	3 730
ФАРАО F1	63 дн.	прецизионные	2.500 С	3 730
КОНКЭРОР F1	66 дн. HR:Ac;Foc	прецизионные	2.500 С	3 730
ГАЗЕЛЬ F1	67 дн.	прецизионные	2.500 С	3 730
АРТОСТ F1	68 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	3 730
БАЙОНЕТ F1	73 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 900
АМАЗОН F1	74 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 900
ФРЕСКО F1	79 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	3 730
ЦЕРОКС F1	79 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецизионные	2.500 С	4 090
БРОНКО F1	79 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	3 680
ЭКСКАЛИБУР F1	81 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецизионные	2.500 С	2 830
КАПТУР F1	83 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецизионные	2.500 С	4 090
БОТРАН F1	85 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецизионные	2.500 С	4 090

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	прецизионные	2.500 С	3 680
БРУНО F1	83 дн. HR:Foc IR:Xcc	прецизионные	2.500 С	4 090
ТОМАС F1	83 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	3 680
АЛЬФРЕДО F1	84 дн.	прецизионные	2.500 С	4 900
ПЕРФЕКТА F1	85 дн.	прецизионные	2.500 С	4 900
ХАРРИКЕЙН F1	98 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 900
ЦИКЛОН F1	100 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 900

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.	прецизионные	2.500 С	4 220
МЕГАТОН F1	102 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 470
СЕСИЛЬ F1	105 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 470
ТАЙФУН F1	115 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 900
ЮБИЛЕЙ F1	120 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
ПАССАТ F1	120 дн. HR:Ac;Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
РЕПОРТ F1	120 дн. HR:Ac;Foc;Pb:0,1,3	прецизионные	2.500 С	5 420
КАБТОН F1	125 дн.	прецизионные	2.500 С	4 770
КРАУТКАЙЗЕР F1	139 дн.	прецизионные	2.500 С	4 220
ТРАНЗАМ F1	147 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 470

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	прецизионные	2.500 С	4 770
КАЛУГА F1	125 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
АКСЕЛЬ F1	135 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
ЛЕННОКС F1	140 дн.	прецизионные	2.500 С	4 470
ПАРАДОКС F1	141 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
ЭКСПЕКТ F1	141 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
ЦИРКОН F1	145 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 770
АМТРАК F1	145 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 220
КАУНТЕР F1	146 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	4 470

КАПУСТА БЕЛОКОЧАННАЯ КОНИЧЕСКАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КАРАФЛЕКС F1	76 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	6 550

КАПУСТА КРАСНОКОЧАННАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ОМЕРО F1	78 дн.	прецизионные	2.500 С	6 350
ПРИМЕРО F1	78 дн.	прецизионные	2.500 С	6 350
РАНЧЕРО F1	94 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	6 350
КЛИМАРО F1	120 дн.	прецизионные	2.500 С	6 420



▶ **НОВИНКА**

РАНИНИ F1

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



▶ **НОВИНКА**

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	прецизионные	2.500 С	2 830
МИРАКО F1	52 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	3 150
ЭМИКО F1	62 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецизионные	2.500 С	3 150
ПАСИФИКО F1	63 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецизионные	2.500 С	3 250
БИЛКО F1	70 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецизионные	2.500 С	3 150
БАЗУКО F1	70 дн. HR:Foc;Pb:0,1,3	прецизионные	2.500 С	3 250
ТАРАНКО F1	72 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	2 830

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для пекинской капусты. Для гибрида Манокко 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	прецизионные	2.500 С	3 450

КАПУСТА ЦВЕТНАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ОВИЕДО F1	65 дн.	прецизионные	2.500 С	7 950
ФЛАМЕНКО F1	76 дн.	прецизионные	2.500 С	9 160
АЛЬКАЛА F1	76 дн.	прецизионные	2.500 С	6 660
ШАРЛОТ F1	78 дн.	прецизионные	2.500 С	6 660
ВЕРОНИКА F1	80 дн. HR:Foc	прецизионные	2.500 С	13 540
ГУДМАН	80 дн.	прецизионные	2.500 С	3 250
СЕВИЛЛА F1	83 дн.	прецизионные	2.500 С	6 660
АЛЬТАМИРА F1	86 дн.	прецизионные	2.500 С	6 660
ТОЛЕДО F1	89 дн.	прецизионные	2.500 С	6 660
БАЛБОА F1	89 дн.	прецизионные	2.500 С	6 660
ФАРГО F1	90 дн.	прецизионные	2.500 С	7 310
СКАЙВОКЕР F1	95 дн.	прецизионные	2.500 С	7 950

БРОККОЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БАТАВИЯ F1	65 дн. HR:Foc IR:Ac	прецизионные	2.500 С	2 990
БЕЛСТАР F1	70 дн. HR:Foc IR:Ac;Xcc	прецизионные	2.500 С	2 920
ЛАКИ F1	71 дн. IR:Ac;Xcc	прецизионные	2.500 С	2 990
ФИЕСТА F1	80 дн. HR:Foc IR:Ac;Xcc	прецизионные	2.500 С	2 920

СПАРЖЕВАЯ БРОККОЛИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МОНТЕБЕЛЛО F1		прецизионные	2.500 С	8 880
САНТИ F1		прецизионные	2.500 С	8 880

КОЛЬРАБИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КОРИСТ F1	65 дн.	прецизионные	2.500 С	5 770
КОЛИБРИ F1	70 дн. IR:Хсс	прецизионные	2.500 С	5 820
КОССАК F1	120 дн.	прецизионные	2.500 С	5 890

КАПУСТА САВОЙСКАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МЕЛИССА F1	80 дн. HR:Фос IR:Ас	прецизионные	2.500 С	6 320
ОВАСА F1	100 дн. HR:Ас	прецизионные	2.500 С	6 530
ВИРОСА F1	130 дн. IR:Ас	прецизионные	2.500 С	6 250

КАПУСТА БРЮССЕЛЬСКАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ДАВЛИН F1	123 дн.	прецизионные	2.500 С	11 260
ФРАНКЛИН F1	128 дн. HR:Фос	прецизионные	2.500 С	11 260
ДИВИНО F1	130 дн.	прецизионные	2.500 С	11 260

КАПУСТА ЛИСТОВАЯ / КЕЙЛ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ОЛДЕНБОР F1	118 дн. HR:Фос IR:Хсс	прецизионные	2.500 С	6 190
РЕФЛЕКС F1	120 дн.	прецизионные	2.500 С	6 190
РЕДБОР F1	125 дн.	прецизионные	2.500 С	7 660



▶ **НОВИНКА**

ОМЕРО F1

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



▶ **НОВИНКА**

БОПАК F1

Гибрид китайской черешковой капусты для свежего рынка. Не образует кочанов



▶ **НОВИНКА**

ТОЛЕДО F1

Позднеспелый гибрид для летней и осенней уборки на переработку и для свежего потребления.



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	7 270
"	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	8 090
"	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	8 920
РОЗЕТТА F1	25-30 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 460
"	25-30 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 080
"	25-30 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 580
"	25-30 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	7 630
"	25-30 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 790
"	25-30 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	8 640
РОКСАННА F1	25-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 250
"	25-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	6 070
"	25-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 350
"	25-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	6 530
"	25-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 500
"	25-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	7 270
РУДОЛЬФ	25-35 дн.	нормальные	500 ГР	3 490
РОВЕР F1	30-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 460
"	30-35 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 080
"	30-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 580
"	30-35 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	7 630
"	30-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 790
"	30-35 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	8 640
РЕБЕЛ	30-35 дн.	нормальные	500 ГР	2 800
РОЧАС F1	35-40 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	10.000 С	1 460
"	35-40 дн.	прецизионные 2,25-2,50 мм	50.000 СЕМ	7 080
"	35-40 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	10.000 С	1 580
"	35-40 дн.	прецизионные 2,50-2,75 мм	50.000 СЕМ	7 630
"	35-40 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	10.000 С	1 790
"	35-40 дн.	прецизионные 2,75-3,00 мм и крупнее	50.000 СЕМ	8 640
РЕГГЕ	35-40 дн.	нормальные	500 ГР	2 910

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	8 960
"	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 540
"	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	87 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
НАПОЛИ F1	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	91 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
НОМИНАТОР F1	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	96 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
НАМДАЛ F1	97 дн. IR:Ar	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	97 дн. IR:Ar	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	97 дн. IR:Ar	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	97 дн. IR:Ar	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	97 дн. IR:Ar	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
НАМУР F1	104 дн. IR:Ar	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	104 дн. IR:Ar	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	104 дн. IR:Ar	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	104 дн. IR:Ar	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
НЬЮКАСЛ F1	110 дн. IR:Ar	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	110 дн. IR:Ar	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	110 дн. IR:Ar	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	110 дн. IR:Ar	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
НАМИБИЯ F1	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 170
"	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 850
"	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 790
"	115 дн. IR:Ar;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 930



МОРКОВЬ СОРТОТИПА НАНТСКИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
НАВАЛ F1	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	116 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
НАТУНА F1	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 170
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 850
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 790
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 930
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 080
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 980
"	117 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 920
НЬЮХОЛЛ F1	118 дн. IR:Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	118 дн. IR:Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	118 дн. IR:Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	118 дн. IR:Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	118 дн. IR:Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	118 дн. IR:Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
НАЗАРЕТ F1	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 170
"	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 850
"	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 790
"	118 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 930
НАЙРОБИ F1	120 дн. IR:Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	120 дн. IR:Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	120 дн. IR:Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	120 дн. IR:Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	120 дн. IR:Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	120 дн. IR:Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
НОРВЕГИЯ F1	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 340
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 010
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 950
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 090
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 140
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 080

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 С	9 340
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 010
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 950
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 090
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 140
"	130 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 080
НИЛАНД F1	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 340
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 010
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 950
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 090
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 140
"	131 дн. IR:Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 080
НАРБОННЕ F1	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	135 дн. IR:Ar;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720



НАТУНА F1

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



НАЗАРЕТ F1

Гибрид с высоким содержанием сухих веществ и сахаров, пригоден для производства соков. Ботва пригодна для механизированной уборки. Высокий выход товарной продукции после мойки и полировки корнеплода.



НОРВЕГИЯ F1

Поздний гибрид моркови для очень длительного хранения. Листовой аппарат крепкий с высокой устойчивостью к патогенам. Сохраняет товарные качества после мойки и шлифовки.



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	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	103 дн. IR:Ad;Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
БЕРМУДА F1	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	104 дн. IR:Ad;Cc;Ps, Pv	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
БАНГОР F1	110 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 960
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 650
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 590
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 710
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 780
"	110 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 720
БЕЛГРАДО F1	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 550
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 250
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 190
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 310
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 380
"	111 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 320
БЕРЛИН F1	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 550
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	11 250
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	12 190
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	13 310
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,6-1,8 мм	100.000 С	13 380
"	113 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох © 1,8-2,0 мм	100.000 С	14 320



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	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 010
"	70–100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 710
"	70–100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 650
"	70–100 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 760
КАСПИЙ F1	80–110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	80–110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	80–110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	80–110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
"	80–110 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 570
КАНТОН F1	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
КЕСЕНА F1	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 570
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 570
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 490
"	80–115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 430
КОРДОБА F1	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 570
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 570
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 490
"	90–115 дн. IR:Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 430

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

В ассортименте гибридов моркови сортотипа Шантане на рынок поставляются семена с инкрустацией и/или с обработкой В-Мох®. 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:Сс;Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 570
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 570
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 490
"	95–120 дн. IR:Сс;Ps, Pv	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 430
КАРДИФ F1	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 470
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 170
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 100
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 220
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 370
"	100–125 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,4-1,6 мм	100.000 С	9 370
КУПАР F1	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,6-1,8 мм	100.000 С	12 490
"	105–130 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прайм. В-Мох ® 1,8-2,0 мм	100.000 С	13 430
КАРСОН F1	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 250
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 930
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	10 870
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 010
"	110–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прец. инкруст. 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 160
КАНБЕРРА F1	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 670
"	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 360
"	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 300
"	115–135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 420
КАНАДА F1	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 250
"	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	9 930
"	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	10 870
"	120–135 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 010

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	15 380
"	95 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	16 320
"	95 дн. IR:Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	17 440
ПЁРПЛ ХЕЙЗ F1	100 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	15 380
"	100 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	16 320
"	100 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	17 440
РЕДСАН F1	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	13 680
"	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	15 380
"	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	16 320
"	110 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	17 440
МЕЛЛО ЙЕЛЛО F1	115 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	15 380
"	115 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	16 320
"	115 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	17 440
ПЁРПЛ САН F1	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	13 680
"	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	15 380
"	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	16 320
"	125 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	17 440
ДИП ПЁРПЛ F1	135 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	15 380
"	135 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	16 320
"	135 дн. IR:Ps, Pv	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	17 440
ЕЛЛОУСТОУН	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,4-1,6 мм	100.000 С	8 540
"	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,6-1,8 мм	100.000 С	10 240
"	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 1,8-2,0 мм	100.000 С	11 180
"	135 дн. IR:Ad;Ar;Cc	прецизионные 2,0-2,2 мм и крупнее	100.000 С	12 300

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	12 900
САМСОН	112 дн. IR:Ar;Cc	нормальные	500 ГР	6 800
РОМОСА	127 дн. IR:Ar;Cc	нормальные	500 ГР	6 910
ВИТА ЛОНГА	145 дн. IR:Ad;Ar;Cc;Ps, Pv	нормальные	500 ГР	11 190



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	прецизионные	250.000 С	44 740
ОНАЙДА F1	95–100 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	44 740
"	95–100 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 640
БРЭКСТОН F1	100–105 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	44 740
"	100–105 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 640

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	прецизионные	250.000 С	50 090
"	100 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 630
ШЕРМАН F1	100 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 630
ДРИТАН F1	103 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	52 410
"	103 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	43 140
РОУХАЙД F1	105 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	44 740
СПИРИТ F1	105 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	42 430
"	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	38 500
АЛОНСО F1	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	35 830
МУСТАНГ F1	110 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	43 140
САНГРО F1	110 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	43 140
САФРАН F1	110 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	45 630



► **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	прецизионные	250.000 С	47 600
"	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	43 140
ТАМАРА F1	105 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	47 600
"	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	43 140
СЕДОНА F1	110 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	46 880
"	110 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 430
МАНАС F1	114 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	42 430
"	114 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	38 500
ДАЙТОНА F1	115 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	37 440
"	115 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	34 050
ПЕСО F1	115 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 640
БИРДИ F1	116 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	44 740
"	116 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	40 640
СТИНГРЕЙ F1	117 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	46 880
"	117 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	42 430
ОРЛАНДА F1	118 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	42 430
"	118 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	38 500
СОНОМА F1	122 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	42 430
"	122 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	38 500
КАТИНКА F1	123 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	44 740
"	123 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 640
МЭЛЛОРИ F1	125 дн. IR:Foc;Pt	прецизионные	250.000 С	44 740
"	125 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	40 640

ЛУК РЕПЧАТЫЙ ОЗИМЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
СИБИРЬ	264 дн.	прецизионные	250.000 С	46 350
"	264 дн.	нормальные	250.000 С	39 040
БРИДЖЕР F1	275 дн. IR:Foc;Pt	нормальные	250.000 С	51 160
СВИФТ	282 дн. IR:Foc	прецизионные	250.000 С	36 010
"	282 дн. IR:Foc	нормальные	250.000 С	31 550
РАДАР	288 дн.	прецизионные	250.000 С	36 010
"	288 дн.	нормальные	250.000 С	30 310

Для гибридов лука репчатого доступны для заказа прецизионные праймированные семена с обработкой В-Мох®. 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	прецизионные	250.000 С	72 010
"	115 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	63 460
РЕД РАМ F1	115 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	77 720
"	115 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	69 160
РОБИН	120 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	29 410
РЕД БАРОН	120 дн.	прецизионные	250.000 С	32 980
"	120 дн.	нормальные	250.000 С	29 060

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	прецизионные	250.000 С	68 810
АЙСПЁРЛ F1	105 дн. IR:Фос;Pt	прецизионные	250.000 С	69 880
ГЛЭДСТОУН	105 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	33 340
СТАРДАСТ	120 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	27 100
"	120 дн. IR:Pt	нормальные	250.000 С	24 780
СНОУПАК F1	122 дн. IR:Pt	прецизионные	250.000 С	49 200

ЛУК РЕПЧАТЫЙ САЛАТНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ЭКСИБИШЕН	115 дн. IR:Фос	нормальные	250.000 С	55 970

В прайс-листе указан базовый формат упаковки для лука репчатого. Для лука Эксбишшен 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:Фос;Pt	прецизионные	10.000 С	590
"	60 дн. IR:Фос;Pt	прецизионные	250.000 С	14 260
ПЕРФОРМЕР	65 дн. IR:Фос;Pt	прецизионные	10.000 С	590
"	65 дн. IR:Фос;Pt	прецизионные	250.000 С	14 260

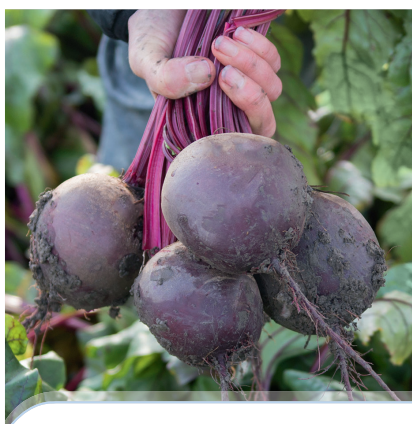
ЛУК-ПОРЕЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ДЖАМПЕР F1	84 дн. IR:Ap;Pa;Php	прецизионные праймированные	10.000 С	23 630
КОЛАМБУС	85 дн. IR:Ap;Pa;Php	нормальные	10.000 С	3 600
РАЛЛИ F1	90 дн. IR:Pa;Php	прецизионные праймированные	10.000 С	23 630
ЛАНЦЕЛОТ	92 дн. IR:Ap;Pa;Php	нормальные	10.000 С	3 600
ВОЛКЕР F1	115 дн. IR:Pa	прецизионные праймированные	10.000 С	22 140
ФОРРЕСТ	150 дн. IR:Ap;Pa;Php	нормальные	10.000 С	3 600

СВЁКЛА СТОЛОВАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ВОДАН F1	80 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
ЭКШЕН F1	85 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
ПАБЛО F1	105 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
"	105 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	2 990
СУБЕТО F1	107 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
МАНОЛО F1	109 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
"	109 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 270
БРЕСКО F1	109 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
"	109 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 270
БОРО F1	110 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
МАНЗУ F1	114 дн. IR:BNYV	прецизионные	50.000 СЕМ	13 240
БОХАН F1	117 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 990
"	117 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 500
БЕТТОЛЛО F1	117 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 990
"	117 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 500
РЕД КЛАУД F1	118 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
"	118 дн.	прец. 4,00-4,50 мм	25.000 С	3 270
РОНДА F1	120 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 990
БИКОРЕС	125 дн.	нормальные	10 КГ	55 150
"	125 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	4 970
ТАУНУС F1	127 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	6 530
БОЛДОР	105 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	13 330
АВАЛАНЧ	107 дн.	прецизионные	50.000 СЕМ	13 330

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:Ссу IR:CMV;CVYV	прецизионные	1.000 С	4 440
"	38–40 дн. HR:Ссу IR:CMV;CVYV	прецизионные	250 СЕМ	1 170
АДАМ F1	38–40 дн. HR:Ссу;Pх IR:CMV;CVYV	прецизионные	1.000 С	4 440
"	38–40 дн. HR:Ссу;Pх IR:CMV;CVYV	прецизионные	250 СЕМ	1 170
АЦТЕК F1	40–45 дн.	прецизионные	1.000 С	4 440
"	40–45 дн.	прецизионные	250 СЕМ	1 170
АЛПАКА F1	40–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:Pcu	прецизионные	1.000 С	4 540
"	40–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:Pcu	прецизионные	250 СЕМ	1 200
АРИСТАН F1	38–40 дн. HR:Ссу;CMV IR:Сса;CVYV;Pх	прецизионные	1.000 С	4 540
"	38–40 дн. HR:Ссу;CMV IR:Сса;CVYV;Pх	прецизионные	250 СЕМ	1 200
АБСОЛЮТ F1	38–40 дн. HR:Ссу;CMV IR:CVYV;Pcu;Pх	прецизионные	1.000 С	4 540
"	38–40 дн. HR:Ссу;CMV IR:CVYV;Pcu;Pх	прецизионные	250 СЕМ	1 200
АРТИСТ F1	38–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:Сса;CVYV;Pcu;Pх	прецизионные	1.000 С	4 440
"	38–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:Сса;CVYV;Pcu;Pх	прецизионные	250 СЕМ	1 170
АМУР 1801 F1	38–52 дн. HR:Ссу IR:Сса;CMV;CVYV	прецизионные	1.000 С	4 440
"	38–52 дн. HR:Ссу IR:Сса;CMV;CVYV	прецизионные	250 СЕМ	1 170
АВИОН F1	40–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:CVYV;Pх	прецизионные	1.000 С	4 540
"	40–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:CVYV;Pх	прецизионные	250 СЕМ	1 200
АМАРОК F1	40–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:Сса;CVYV;Pх	прецизионные	1.000 С	3 340
"	40–45 дн. HR:Ссу;CMV IR:Сса;CVYV;Pх	прецизионные	250 СЕМ	880
АНЗОР F1	40–45 дн. HR:Ссу IR:Сса;CMV;Pcu	прецизионные	1.000 С	4 540
"	40–45 дн. HR:Ссу IR:Сса;CMV;Pcu	прецизионные	250 СЕМ	1 200
АТИК F1	46–54 дн. HR:Ссу;CMV;Pх IR:CVYV;Pcu	прецизионные	1.000 С	4 540
"	46–54 дн. HR:Ссу;CMV;Pх IR:CVYV;Pcu	прецизионные	250 СЕМ	1 200
АРДИЯ F1	46–54 дн. HR:Ссу IR:CMV;CVYV;Pcu	прецизионные	1.000 С	1 500
"	46–54 дн. HR:Ссу IR:CMV;CVYV;Pcu	прецизионные	250 СЕМ	400

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:Ссу IR:CMV;CVYV;Pcu;Pх	нормальные	1.000 С	670
"	44–50 дн. HR:Ссу IR:CMV;CVYV;Pcu;Pх	нормальные	250 СЕМ	180
АТЛАНТИС F1	46–52 дн. HR:Ссу IR:Сса;CMV;CVYV;Pcu;PRSV;ZYMV	нормальные	1.000 С	670
"	46–52 дн. HR:Ссу IR:Сса;CMV;CVYV;Pcu;PRSV;ZYMV	нормальные	250 СЕМ	180
АСТЕРИКС F1	48–54 дн. HR:Сса;Ссу;CVYV IR:CMV;Pcu;PRSV;ZYMV	нормальные	1.000 С	670
"	48–54 дн. HR:Сса;Ссу;CVYV IR:CMV;Pcu;PRSV;ZYMV	нормальные	250 СЕМ	180

ОГУРЕЦ ПАРТЕНОКАРПИЧЕСКИЙ ГЛАДКОПЛОДНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ЙИЛДО F1		прецизионные	1.000 С	6 910
ПРАДО F1		прецизионные	1.000 С	6 190

АРБУЗ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
БЕДУИН F1	55 дн. HR:Fon:0	прецизионные	200 С	1 160
ОДИН F1	60 дн.	прецизионные	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	прецизионные	250 СЕМ	1 790

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	прецизионные	1.000 С	580
ПОЛБИГ F1	65 дн. HR:Fol:0;Fol:1;For;Va:0	прецизионные	1.000 С	650
ТОПСПОРТ F1	65 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Mi;Pf:A,B,C,D,E;ToMV;Va:0	прецизионные	1.000 С	960
СУЛТАН F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецизионные	1.000 С	900
БЕНИТО F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецизионные	1.000 С	600
ФЛЕТЧЕР F1	70 дн.	нормальные	1.000 С	2 600
ТОМСК F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Ss;Va:0	прецизионные	1.000 С	2 340
ТОРКВЕЙ F1	75 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Mi;Va:0	прецизионные	1.000 С	660
ТОРБЕЙ F1	75 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Va:0	прецизионные	1.000 С	3 190

ТОМАТ ИНДЕТЕРМИНАНТНЫЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
МАУНТИН ВИНЬЯРД F1	65 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Fol:2;Ss;Va:0 IR:TSWV	прецизионные	1.000 С	16 870
МАУНТИН МЕЙДЖИК F1	68 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Ss;Va:0 IR:Pi	прецизионные	1.000 С	26 780
ТОЛСТОЙ F1	70 дн. HR:Fol:0;Fol:1;Pf:A,B,C;ToMV;Va:0	прецизионные	1.000 С	900
ТОБОЛЬСК F1	75 дн. HR:Fol:0;Fol:1;ToMV;Va:0	прецизионные	1.000 С	7 610
ТОЙВО F1	80 дн. HR:Fol:0;Fol:1;For;ToMV;Va:0 IR:Mi	прецизионные	1.000 С	8 860

ПЕРЕЦ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ТУРБИН F1	55 дн.	прецизионные	1.000 С	4 590
ДОН F1	60 дн.	прецизионные	1.000 С	2 580
ЭЛЬЗЕМ F1	60 дн. HR:Tm:0 IR:TSWV	прецизионные	1.000 С	5 350
ТЕМЗА F1	65 дн. HR:Tm:0-3;X spp:0-3, 7,8	прецизионные	1.000 С	5 330
ХАН F1	65 дн. HR:Tm:0	прецизионные	1.000 С	4 680
АНГАРА F1	75 дн.	прецизионные	1.000 С	3 720



САЛАТ АЙСБЕРГ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ТАЙМС	50 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	7 260
МОРИС	55 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	8 140
ТОПАСИО	60 дн. HR:Bl:29-40EU IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	7 260
РУМОРС	60 дн. HR:Bl:29-39EU;Nr:0 IR:Fol:1;LMV:1	дражированные	5.000 ДР	7 260
ЛЕКТРИС	60 дн.	дражированные	5.000 ДР	7 260
БРАЙС	60 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	8 140
НОВИС	65 дн. HR:Bl:30-32,37-38EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	7 260
ЛЕОНИС	65 дн. HR:Bl:29-40EU	дражированные	5.000 ДР	7 260
БИЗНЕС	65 дн. HR:Bl:32-33, 35-39EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	8 140
ДЖОЙС	65 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0	дражированные	5.000 ДР	8 140

САЛАТ БАТАВИЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
СЕМЕНТЕЛ	50 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;Fol:4	дражированные	5.000 ДР	10 070
КЛАРИБЕЛЬ	55 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;LMV:1	дражированные	5.000 ДР	16 820
МИРТЕЛ	55 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0;TBSV IR:Fol:1;LMV:1	дражированные	5.000 ДР	13 060

САЛАТ ЛОЛЛО

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РОТОР	50 дн. HR:Bl:29-40EU;Nr:0 IR:Fol:4	дражированные	5.000 ДР	10 440
СОЛОС	65 дн. HR:Bl:29-40EU IR:Fol:1;Fol:4	дражированные	5.000 ДР	10 440

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	31 950
"	65 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	15 390
ВАСАРИ F1	75 дн.	дражированные	10.000 ДР	34 470
"	75 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	16 410
ЛЕОНАРДО F1	75 дн.	дражированные	10.000 ДР	31 950
"	75 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	15 390
РАФФАЭЛЛО F1	85 дн.	дражированные	10.000 ДР	34 470
"	85 дн.	нормальные	5.000 СЕМ	16 410

ЭНДИВИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РОДОС		нормальные	5.000 СЕМ	10 140

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	прецизионные	50.000 СЕМ	1 990
СПЕЙС F1	48 дн. HR:Pe:1-3,5-6,8-9,11-12,14,16,19;Sv	прецизионные	50.000 СЕМ	1 990
РЕМБРАНДТ F1	55 дн. HR:Pe:1-7,9,11,13,15-16,18;Sv	прецизионные	50.000 СЕМ	1 990

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	28 040
"	78 дн.	нормальные	10.000 С	8 190
ТАНГО	80 дн. IR:Foa:2	праймированные дражированные	10.000 ДР	28 040
"	80 дн. IR:Foa:2	нормальные	10.000 С	8 190
МАМБО	83 дн. IR:Sa	праймированные дражированные	10.000 ДР	28 040
"	83 дн. IR:Sa	нормальные	10.000 С	8 190
БАЛАДА	90 дн. IR:Foa:2	праймированные дражированные	10.000 ДР	28 040

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	29 510
"	142 дн. IR:Foa:2;Sa	нормальные	10.000 С	7 540
ДИАМАНТ	150 дн. IR:Foa:2	праймированные дражированные	10.000 ДР	25 550
"	150 дн. IR:Foa:2	нормальные	10.000 С	4 820

ПЕТРУШКА КОРНЕВАЯ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
ИГЛ		нормальные	50 ГР	1 060

ФЕНХЕЛЬ

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
РОНДО F1	75 дн.	нормальные	2.500 С	2 390
ДРАКОН F1	75 дн.	нормальные	2.500 С	2 870

СПАРЖА

НАИМЕНОВАНИЕ	ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОДЫ УСТОЙЧИВОСТИ	КАТЕГОРИЯ СЕМЯН	ФОРМАТ УПАКОВКИ	ЦЕНА УПАКОВКИ С НДС В РУБ.
КУМУЛУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	165 660
"		прецизионные	500 СЕМ	16 570
МАГНУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	134 740
"		прецизионные	500 СЕМ	13 480
БАХУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	178 530
"		прецизионные	500 СЕМ	17 860
ПРИУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	183 540
"		прецизионные	500 СЕМ	18 360
СИГНУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	155 050
"		прецизионные	500 СЕМ	15 510
ЭРАЗМУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	298 240
"		прецизионные	500 СЕМ	29 830
КАНТИКУС F1		прецизионные	5.000 СЕМ	137 400
"		прецизионные	500 СЕМ	13 750

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.

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.

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

1. 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.
2. Никакие положения и условия Покупателя не применяются.

Статья 2. Определения

1. Продукция: семена, посадочный материал и/или другие товары и/или согласованные услуги.
2. 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.

1. Все предложения Продавца - без обязательств и могут быть отозваны в любое время. Цены, указанные в предложении, не включают НДС.
2. Предложения принимаются только в письменной форме. Тем не менее продавец оставляет за собой право рассматривать устное подтверждение, так же как письменное.
3. 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.
4. Устные предложения автоматически истекают, если Покупатель не примет их в письменной форме в течение 7 дней.
5. Письменные предложения автоматически истекают, если Покупатель не примет их в письменной форме в течение 30 дней.
6. 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

1. 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.
2. Покупатель не имеет права требовать компенсации убытков, при резервировании культур и обработок продавцом.

Статья 5. Оформление заказов и поставка

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

6. Перевозка осуществляется в соответствии с последними действующими Инкотермс.
7. После заключения договора купли-продажи Продавец обязуется доставить товар в разумные сроки, соответствующие сезону посева или сезону посадки.
8. 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.
9. 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

1. 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.
2. 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 останется в силе.
3. 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.
4. Покупателю не разрешается закладывать или иным образом обременять товары.

Статья 7. Цены и оплата

1. Продавец оставляет за собой право изменять свои цены. Каждый новый прайс-лист аннулирует предыдущий в отношении всех заказов, размещенных после выпуска нового прайс-листа.
2. 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.
3. Если Покупатель будет ликвидирован, объявлен банкротом или ему будет предоставлена 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.
4. 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.
5. 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 отгрузка или по любой другой причине.

Статья 8. Приостановление обязательств и гарантия

1. 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 гарантий 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

1. 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.
2. 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.
3. Любое и все гарантии Продавца теряют силу в момент, когда Покупатель перерабатывает или переработал товар, сменил его упаковку или использует товар неправильно.
4. Товары, поставляемые Продавцом, используются для растениеводства 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 не несет ответственности за какие-либо вещества и/или микроорганизмы, присутствующие на и/или в семенах.

Статья 11. Дефекты и сроки предъявления претензии

1. 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.
2. 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.
3. 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.
4. 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 истекнут. Качество товара подтверждается заверенными копиями сертификатов, удостоверяющими посевные качества семян.

5. В случае продолжающегося спора между сторонами относительно прорастания, соответствия типу, сортовой чистоты, технической чистоты и здоровья, инспекция будет проводиться по запросу любой из сторон Naktuinbouw (Нидерландская инспекционная служба по садоводству), чья зарегистрированный офис находится в Рулофарендсвен, 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

1. 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 гарантия. 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.
2. В информации, предоставляемой Продавцом, указанным ниже терминам даются следующие значения:
 - «Восприимчивость»: неспособность сорта растения сдержать рост и развитие указанного вредителя.
 - «Устойчивость»: способность сорта растения сдержать 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 повреждении, вызванном сильным воздействием вредителя или условий климата. Существует два уровня устойчивости:
 - I. высокая устойчивость (HR): сорта растений, которые существенно сдерживают рост и развитие указанного вредителя при условиях обычного воздействия по сравнению с восприимчивыми сортами растений.
 - II. 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

1. 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): суровые 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, непредвиденные задержки от поставщиков или иных третьих лиц, от которых зависит Продавец, и трудности транспортировки.
2. Продавец в кратчайшие сроки уведомляет Покупателя о невозможности поставки или своевременной поставки в связи с наступлением форс-мажорного обстоятельства.
3. Если форс-мажорное обстоятельство длится более 2 месяцев, обе стороны имеют право расторгнуть договор в письменном виде.
4. Если это вопрос наступления форс-мажорного обстоятельства (в соответствии с указанным в настоящей Статье), Продавец не обязан компенсировать убытки.

Статья 14. Ответственность

1. 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.
2. 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).
3. Покупатель должен ограничить (насколько это возможно) размер ущерба в отношении поставленных товаров, по которым была составлена претензия Продавцу.
4. 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.
5. 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.
6. 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 выпускаемого 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 воспроизводстве и/или размножении

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

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

- I. применять и/или использовать их для размножения;
- II. выставлять их на продажу;
- III. продавать их;
- IV. импортировать или экспортировать их и/или
- V. хранить на складе для любой из этих целей.

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

2. 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.
3. 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

1. 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.
2. В таком случае остальные положения настоящих условий остаются в силе (насколько это возможно).

Статья 19. Урегулирование споров

1. 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.
2. Тем не менее в случае возникновения спора стороны, в первую очередь, будут стремиться урегулировать спор мирным путем в ходе проведения консультаций или иначе при чем-либо посредничестве до его передачи на рассмотрение арбитражного суда или суда по гражданским делам.

Статья 20. Применимое право и другие применимые условия

1. Все соглашения между Продавцом и Покупателем регулируются правом той страны, в которой расположен зарегистрированный офис Продавца.
2. 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 | **W** 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