

42.34
А 79
1233157

с/х

КАТАЛОГ

**АРБУЗЫ
ДЫНИ
ТЫКВЫ
КАБАЧКИ
ПАТИССОНЫ**

*** Описание сортов ***

КАТАЛОГ
(ОПИСАНИЕ СОРТОВ)

АРБУЗЫ
ДЫНИ
ТЫКВЫ
КАБАЧКИ
ПАТИССОНЫ

1233157

МОСКВА — 1992

АО «СЕЛЬСКАЯ НОВЬ»

42.34
А79

Составитель *Лебедева Анастасия Трофимов-*
на — кандидат сельскохозяйственных наук

СПИСОК УПОТРЕБЛЯЕМЫХ СОКРАЩЕНИЙ

НИИ	— научно-исследовательский институт
НИИОХ	— НИИ овощного хозяйства
НИИСХ	— НИИ сельского хозяйства
НИИОБ	— НИИ овощеводства и бахчеводства
НИИОБ _{иК}	— НИИ овощебахчевых культур и картофеля
ВНИИООБ	— Всесоюзный НИИ орошаемого овощеводства и бахчеводства
НИИКОХ	— НИИ картофеля и овощного хозяйства
НИИОКХ	— НИИ овощеводства и картофельного хозяйства
НИИС _{виО}	— НИИ садоводства, виноградарства и овощеводства
НИСТИО	— НИИ садоводства, табаководства и овощеводства
ВНИИССОК	— Всесоюзный НИИ селекции и семеноводства овощных культур
ВИР	— Всесоюзный институт растениеводства
ОС	— опытная станция
СС	— селекционная станция

ПЕРЕЧЕНЬ ОПИСАННЫХ СОРТОВ

АРБУЗЫ

Астраханский	Мелитопольский 142
Бирючукский 775	Мозаичный местный
Борисфер	Мраморный
Борчанский	Необычный
Быковский 22	Ница
Вахшский темнокорый	Огонек
Волжский 7	Октябренок
Восход	Подарок Холодова
Голопристанский	Роза Юго-Востока
Гулистан	Рясный
Десертный 83	Самаркандский белый
Жейхун	Сереженька
Зимний 344	Снежок
Княжин	Синчевский
Король Кубы	Стокса 647/649
Красинь	Таврийский
Кузыбай 30	Узбекский 452
Лотос	Факельный
Лучезарный	Хаит-Кора
Любимец хутора Пятигорска	Холодок
Междуреченский	Цельнолистный
Мелитопольский 60	Широнский
	Ярило

ДЫНИ

Ак-Гуляби 803	Вахарман 449
Алтайская	Голянка
Алушта	Гоприжка
Арбакешка 1219	Десертная 5
Ассоте 3806	Донская сладкая

Золотистая
Илийская
Инея
Казачка 224
Капчагайская
Колхозница 749/753
Криничанка
Кувшинка
Лаззатли
Лимонно-желтая

Мечта
Салгирская
Самарская
Серпянка
Таврия
Тойена
Украинка
Южанка
Янтарная

ТЫКВЫ

Алтайская 47
Арабатская
Беркануш
Бирючукская 27
Витаминная
Волжская серая 92
Грибовская кустовая 189
Грибовская зимняя
Испанская 73
Ленинабадская
Миндальная 35
Мозолеевская 10

Мозолеевская 15
Мозолеевская 49
Мраморная
Рекорд
Славута
Стофунтовая
Троянда
Украинская многоплод-
ная
Уфимская
Херсонская
Хуторянка

КАБАЧКИ

Анна
Аэронавт
Белогор
Белоплодные
Грибовские 37
Длинноплодные

Зебра
Куанд
Одесские 32
Ролик
Соте 38
Цукеша
Якорь

ПАТИССОНЫ

Белые 13
Диск
Зонтик

А Р Б У З Ы

Номер признака сорта	Сорт	АСТРАХАНСКИЙ	БИРЮЧЕКУТСКИЙ 775
	Признак сорта		
1	Место выведения	ВНИИ овощебахчевых культур	Быковская ОС НИИОХ
2	Скороспелость	Среднеспелый, 86—98 дн.	Среднеспелый, 81—98 дн.
3	Характеристика растения	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Характеристика плода	Шаровидный, сплюснутый у плодоножки, зеленый с темно-зелеными шиповатыми полосами; мякоть красная	Шаровидный, гладкий, иногда слегка сегментированный, светло-зеленый с узкими темно-зелеными слабо шиповатыми полосами
5	Урожайность, кг/м ²	2,4—5,4	2,0—2,5
6	Средняя масса плода, кг	5—6	3—5
7	Вкусовые качества	Хорошие	Хорошие
8	Лежкость	Средняя	Средняя
9	Транспортабельность	Средняя	Высокая
10	Химический состав:		
	сахар, %	7,5	6,5—7,0
	витамин С, мг/%	—	—
11	Устойчивость к болезням	Устойчив к антракнозу и мучнистой росе; неустойчив к фузариозу	Слабо устойчив к фузариозным заболеваниям
12	Основные зоны возделывания	Астраханская обл., республика Хальмч-Томч, Чечня, Северная Осетия, юг Украины, Кыргызстан	1940 г.; Дагестан, Грузия, Азербайджан, Казахстан
13	Дополнительные признаки	Требователен к теплу	Плоды склонны к растрескиванию при резкой перемене влажности

Номер признака сорта	БОРИСФЕР	БОРЧАНСКИЙ	БЫКОВСКИЙ 22
	1	Херсонская ОС	Украинский НИИОБ
2	Скороспелый, 72 дн.	Раннеспелый, 63—66 дн.	Среднеспелый, 81—100 дн.
3	Среднеплетистое	Длинноплетистое	Среднеплетистое
4	Шаровидный, гладкий, зеленый; мякоть красная, зернистая, нежная, сладкая	Короткоовальный, гладкий, зеленый с рисунком в виде узких шиповатых темно-зеленых полос	Шаровидный, гладкий, светло-зеленый с узкими темно-зелеными полосами; мякоть ярко-красная, сочная, нежная, зернистая
5	2,5—4,0	2,0—2,5	2,0—3,0
6	3—4	2,6—2,8	4—5 (до 10—12)
7	Хорошие	Высокие	Хорошие
8	Средняя	Низкая	Средняя
9	Хорошая	Хорошая	Хорошая
10	8,6 8,6	7,5 —	8,6—9,5 —
11	Относительно устойчив к фузариозному увяданию	В средней степени поражается мучнистой росой, бактериозом и антракнозом	Относительно устойчив к фузариозному увяданию; неустойчив к антракнозу и мучнистой росе
12	1993 г., юг Украины	1983 г.; Белгородская обл., Украина	1975 г.; Астраханская и Волгоградская обл.
13	Устойчив к засухе	Устойчив к воздушной засухе	Устойчив к воздушной засухе

Номер признака сорта	ВАХШСКИЙ ТЕМНОКОРЫЙ	ВОЛЖСКИЙ 7	ВОСХОД
1	Таджикский НИИСХ	Быковская ОС НИИОХ	Херсонская ОС
2	Среднеранний, 83—91 дн.	Позднеспелый, 100—110 дн.	Среднеспелый, 82—93 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Шаровидный или слегка вытянутый, темно-зеленый со скрытым рисунком; мякоть карминно-красная, нежная, сочная, сладкая	Шаровидный, полосы светло-зеленые до белых; мякоть ярко-розовая, зернистая, сочная, нежная	Шаровидный, салатный с рисунком из широких фестончатых полос ярко-зеленого цвета; мякоть интенсивно-розовая, зернистая, нежная
5	3,0—4,0	3—5	3,0—3,2
6	3,0—6,0	3—4	4,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Низкая	Хорошая	Хорошая
9	Хорошая	Хорошая	Хорошая
10	7—9	10—11	7,8—9,1
11	Устойчив к грибным заболеваниям	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Выше среднего поражается антракнозом, мучнистой росой, фузариозом
12	1968 г.; Таджикистан	1962 г.; Поволжье	1987 г.; Днепропетровская, Одесская и Харьковская обл.
13	Требователен к теплу и плодородию почвы	Требователен к плодородию почвы	Устойчив к колебаниям температуры и сухости воздуха

Номер признака сорта	ГОЛОПРИСТАНСКИЙ	ГУЛИСТАН	ДЕСЕРТНЫЙ 83
1	Херсонская ОС	Узбекская НИИОБК и К	Брючекутская ОС НИИОХ
2	Раннеспелый, 67—71 дн.	Позднеспелый, 98—120 дн.	Скороспелый, 79—91 дн.
3	Среднеплетистое	Мощное, длинноплетистое	Мощное, среднеплетистое
4	Шаровидный, светло-зеленый с узкими зелеными полосами; мякоть карминно-красная, нежная, сладкая, зернистая	Шаровидный, гладкий, светло-зеленый с узкими полосами и шиповидными темно-зелеными краями; мякоть ярко-розовая, зернистая, нежная	Округлый, темно-зеленый; мякоть розово-красная, нежная, очень сладкая, плотнoзернистая
5	2,7—3,5	3—7	2,0—5,5
6	3,9—4,0	3,8—7,0	3—6
7	Хорошие	Хорошие	Отличные
8	Низкая	Хорошая	Хорошая
9	Хорошая	Хорошая	Средняя
10	6,3 6,2	6,6—7,2 6,3—7,1	8—10
11	Относительно устойчив к антракнозу, фузариозу и мучнистой росе	Относительно устойчив к фузариозу	Устойчив к грибным заболеваниям
12	1990 г.; Кировоградская, Херсонская обл.	1984 г.; Хорезмская обл., Каракалпакия	1963 г.; Дагестан, Чечня, Северная Осетия; Ростовская обл.; Украина, Молдова, Алма-Атинская обл.
13	Устойчив к воздушной засухе	Требователен к теплу и плодородию почвы	Относительно устойчив к низкой влажности почвы и воздуха и колебаниям температуры

Номер признака сорта	ЖЕЙХУН	ЗИМНИЙ 344	КНЯЖИН
1	Туркменская ОС	Чарджоуская ОС	Херсонская ОС
2	Позднеспелый, 106—112 дн.	Среднепоздний, 90—95 дн.	Раннеспелый, 65—69 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Мощное, длинноплетистое
4	Овально-цилиндрический, слабосегментированный, зеленый с широкими шиповидными темно-зелеными полосами; мякоть красно-малиновая, среднеплотная	Грушевидный или неправильно-шаровидный, светло-зеленый, с несвязанной тонкой сеткой; мякоть розово-красная, слаболокнистая, сладкая	Округлый, гладкий, иногда сегментированный с рисунком в виде смыкающихся зеленых полос или пятен с восковым налетом; мякоть ярко-красная
5	3,1—3,5	2—3	3,1—3,7
6	7,8	3	3,5—12,0
7	Хорошие	Средние	Хорошие
8	Хорошая	Хорошая	Высокая
9	Хорошая	Хорошая	Высокая
10	7,9	7—9	7,5
	0,8 (при хранении увеличивается до 15,6)	—	7,0
11	Слабо поражается фузариозом, антракнозом и мучнистой росой	Устойчив к грибным заболеваниям	Слабо восприимчив к антракнозу, средне — к мучнистой росе и бактериозу
12	1990 г.; Туркменистан	1959 г.; Туркменистан	1990 г.; Казахстан
13	Требователен к теплу и плодородию почвы	Устойчив к засухе	Требователен к теплу и плодородию почвы

Номер признака сорта	КОРОЛЬ КУБЫ	КРАСИНЬ	КУЗЫБАЯ 30
1	Узбекский НИИОБКиК	Херсонская ОС	Узбекский НИИОБКиК
2	Среднеспелый, 85—104 дн.	Скороспелый, 65—73 дн.	Среднеспелый, 94—108 дн.
3	Длинноплетистое	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Шаровидный, зеленый с темно-зелеными шиповидными полосами; мякоть розовая, нежная, зернистая, сладкая	Шаровидный, черно-зеленый с восковым налетом; мякоть карминно-красная, зернистая, нежная	Неправильно-шаровидный, темно-зеленый; мякоть розовая, средневолокнистая, сочная, сладкая
5	2,5—3,5	2,5—2,9	3—5
6	7—12	2,8	9—18
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Слабая	Средняя
9	Средняя	Средняя	Хорошая
10	7,0—8,5	8,9	8—10
	—	5,6	—
11	Болезнями не поражается	Относительно устойчив к фузариозу и мучнистой росе	Устойчив к фузариозу и мучнистой росе
12	1949 г.; Узбекистан	1991 г.; Херсонская обл.	1949 г.; Средняя Азия
13	—	Относительно устойчив к воздушной засухе	Устойчив к засухе и растрескиванию плодов

Номер признака сорта	ЛОТОС	ЛУЧЕЗАРНЫЙ	ЛЮБИМЕЦ ХУТОРА ПЯТИГОРСКА
1	ВНИИОБ	Бирючукская ОС НИИОХ	Бирючукская ОС НИИОХ
2	Среднеспелый, 80—100 дн.	Раннеспелый, 76—89 дн.	Среднеспелый, 75—90 дн.
3	Средней мощности и плетисто-сти	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Округлый, шаровидный, светло-зеленый с рисунком из широких темно-зеленых полос; мякоть розовая, волокнистая, грубая, сладкая	Шаровидный, слабосегментированный, темно-зеленый с шиповатыми полосами; мякоть ярко-розовая, зернистая, сладкая	Шаровидный или эллипсоидный, темно-зеленый с узкими черно-зелеными полосами; мякоть розово-красная или розовая
5	4—7	2,4—3,6	0,8—1,2
6	3,8	2—6	2,5—5,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Средняя	Низкая
9	Хорошая	Средняя	Низкая
10	7,9 5,0	7,9 12—14	10,0 —
11	В средней степени поражается мучнистой росой, антракнозом и фузариозом	В средней степени поражается мучнистой росой и антракнозом	Относительно устойчив к антракнозу
12	1990 г.; Астраханская обл., юг России	1988 г.; юг Украины	1943 г.; средняя полоса России
13	Отзывчив на условия выращивания	Устойчив к пониженной температуре и засухе	Устойчив к колебаниям температуры и растрескиванию плодов

Номер признака сорта	МЕЖДУРЕЧЕНСКИЙ	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ 60	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ 142
1	Казахский НИИКОХ	Днепропетровская ОС	Быковская ОС НИИОХ
2	Раннеспелый, 72—102 дн.	Среднеспелый, 82—102 дн.	Среднеспелый, 80—105 дн.
3	Средней мощности, длинноплетистое	Средней мощности, длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Шаровидный, гладкий, светло-зеленый с темно-зелеными полосами и густой крапчатостью; мякоть карминная, плотная, нежная	Тупо-эллипсоидальный, зеленый с темно-зелеными шиповатыми полосами; мякоть густо-розовая или малиновая	Тупо-эллипсоидальный, зеленый с темно-зелеными шиповатыми полосами; мякоть интенсивно-розовая или малиновая, среднегрубая
5	3—6	2,3—3,1	2,2—3,2
6	2,8—3,5	4—5	4—12
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Низкая	Высокая	Очень высокая
9	Хорошая	Высокая	Высокая
10	7,3—9,0 до 10,0	8,0 —	9,0—9,5 —
11	Средневосприимчив к мучнистой росе и угловатой пятнистости	Устойчив к фузариозу; в средней и слабой степени поражается антракнозом и угловатой пятнистостью	Устойчив к фузариозу
12	1984 г.; Казахстан	1947 г.; юг и восток Украины	1947 г.; юг России, Средняя Азия и Закавказье
13	Устойчив к засухе	Устойчив к засухе и растрескиванию плодов	Приспособлен к резким колебаниям температуры и влажности

Номер признака сорта	МОЗАИЧНЫЙ МЕСТНЫЙ	МРАМОРНЫЙ	НЕОБЫЧНЫЙ
1	Таджикистан	Среднеазиатская ОС ВИР	Краснодарский НИИОКХ
2	Скороспелый, 75—78 дн.	Среднеспелый, 92—108 дн.	Среднеспелый, 82—102 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Среднеплетистое
4	Шаровидный тупоэллипсоидальный, светло-зеленый с лимонным оттенком и мозаичным рисунком; мякоть розовая, сладкая	Шаровидный, светло-зеленый с мраморным рисунком, кора тонкая; мякоть интенсивно-малиновая, зернистая, сладкая	Цилиндрически-овальный, гладкий, темно-зеленый с дымчатым налетом; мякоть красная, зернистая, нежная, сладкая
5	2,7—3,4	2,5—3,7	2,5—4,2
6	2,4—5,9	3,2—5,0	3,1—6,0
7	Хорошие	Отличные	Отличные
8	Средняя	Хорошая	Средняя
9	Хорошая	Низкая	Высокая
10	9,0—10,0	ок. 8,0	8—10
11	В средней степени поражается мучнистой росой и фузариозом	Слабо поражается мучнистой росой и фузариозом	Выше среднего поражается мучнистой росой, антракнозом, фузариозом
12	1956 г.; Узбекистан, Таджикистан	1949 г.; Узбекистан, Кыргызстан, Казахстан	1992 г.; Узбекистан, юг России, Украина
13	Засухоустойчив, теплолюбив	Слабо чувствителен к засолению, чувствителен к засухе	Требователен к теплу и плодородию почвы

Номер признака сорта	НИЦА	ОГОНЕК	ОКТАБРЕНОК
1	Краснодарский НИИОКХ	Украинский НИИОБ	Казахский НИИКОХ
2	Раннеспелый, 72 дн.	Раннеспелый, 71—87 дн.	Раннеспелый, 82—94 дн.
3	Среднеплетистое	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Округлый, гладкий со светло-зеленым фоном; мякоть красная, зернистая	Шаровидный, черно-зеленый со скрытым рисунком; мякоть шароховая, нежная	Округлый, светло-зеленый с прерывистой темной сеткой; мякоть интенсивно-красная, плотная
5	3,6—4,2	1,7—2,6	1,3—2,2
6	3,4—5,6	2,5	3
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Высокая	Хорошая	Средняя
9	Высокая	Средняя	Хорошая
10	6,2 22—36	6,5—7,5 —	9,0 —
11	Средневосприимчив к бактериозу, антракнозу и мучнистой росе	Неустойчив	Неустойчив
12	1989 г.; Чуйская и Теласская долины Кыргызстана	1960 г.; Краснодарский край, Украина, Амурская обл., Красноярский край, Казахстан, Грузия	1987 г.; Украина
13	—	Устойчив к пониженным весенним температурам	Относительно устойчив к воздушной засухе

Номер признака сорта	ПОДАРОК ХОЛОДОВА	РОЗА ЮГО-ВОСТОКА	РЯСНЫИ
1	Быковская ОС НИИОХ	Быковская ОС НИИОХ	Херсонская ОС
2	Среднеспелый, 92—108 дн.	Среднеспелый, 76—90 дн.	Скороспелый, 80 дн.
3	Мощное, длинноплетистое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Удлиненно-шаровидный, зеленый, гладкий и слабосегментированный с узкими темно-зелеными полосами; мякоть красная, нежно-волокнистая	Шаровидный, светло-зеленый с широкими темно-зелеными размытыми полосами; мякоть кармино-красная, зернистая	Шаровидный, зеленый; мякоть красная, зернистая
5	1,8—3,5	2,0—2,8	3,5—4,0
6	4,6	1,5—3,0	3
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Средняя	Средняя
9	Высокая	Хорошая	Средняя
10	11,5	7—10	8,9
	8,4	—	9,2
11	Неустойчив	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Относительно устойчив к фузариозу
12	1973 г.; Волгоградская обл., Кыргызстан	1969 г.; южные и восточные районы России, Украина, Молдова, Казахстан	1993 г.; Херсонская обл.; Нечерноземье России (под пленкой)
13	Засухоустойчив	Засухоустойчив	Устойчив к воздушной засухе

Номер признака сорта	САМАРКАНДСКИЙ БЕЛЫИ	СЕРЕЖЕНЬКА	СНЕЖОК
1	Самаркандская обл.	Херсонская ОС	Херсонская ОС
2	Среднеспелый, 80—103 дн.	Раннеспелый, 79—90 дн.	Среднепоздний, 93—100 дн.
3	Длинноплетистое	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Шаровидный, светло-зеленый с узкими зелеными полосами; мякоть густо-розовая, плотная	Округлый, зеленый с размытыми темно-зелеными полосами; мякоть красная, зернистая	Округлый, белый, со слабым фестончатым рисунком; мякоть ярко-розовая, зернистая
5	2,3—4,0	2,0—2,5	2,2—2,4
6	3—6	2,5—3,0	3,7
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Средняя	Высокая
9	Хорошая	Хорошая	Высокая
10	7—8	9,7	8,7
	—	9,7	—
11	Слабо поражается мучнистой росой и фузариозом	Относительно устойчив к фузариозу	Относительно устойчив к фузариозу
12	1957 г.; Узбекистан	1992 г.; юг Украины	1987 г.; Запорожская, Харьковская обл.
13	Засухоустойчив; склонен к растрескиванию	Устойчив к воздушной засухе	Устойчив к воздушной засухе

Номер признака сорта	СИНЧЕВСКИЙ	СТОКСА 647/649 (Медовка)	ТАВРИЙСКИЙ
1	Быковская ОС НИИОХ	Бирючукская ОС НИИОХ	Херсонская ОС
2	Среднеспелый, 81—103 дн.	Скороспелый, 73—87 дн.	Среднеспелый, 83—97 дн.
3	Длинноплетистое	Короткоплетистое	Длинноплетистое
4	Шаровидный, светло-зеленый, гладкий с шиповатыми темно-зелеными полосами; мякоть интенсивно-малиновая, нежная, очень сладкая	Шаровидный, темно-зеленый с размытыми полосами, кора тонкая; мякоть шарлоховая, нежная	Удлиненно-шаровидный, светло-зеленый с темно-зелеными шиповатыми полосами; мякоть розовая, нежно-волокнистая, кислотность отсутствует
5	2—3	0,8—1,0	2,7—2,9
6	3,3—6,4	1,0—1,5	5,9—7,6
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Низкая	Хорошая
9	Хорошая	Низкая	Хорошая
10	6,8—8,8 6,7—6,8	7—8 —	8,5—9,0 —
11	Средневосприимчив к фузариозному увяданию, мучнистой росе, антракнозу и бактериозу	Устойчив	Слабо поражается фузариозным увяданием; относительно устойчив к антракнозу
12	1991 г.; Волгоградская обл., Казахстан	1940 г.; Россия, Казахстан	1982 г.; юг Украины, Молдова, Кыргызстан
13	Требователен к теплу и плодородию почвы	—	Засухоустойчив

Номер признака сорта	УЗБЕКСКИЙ 452	ФАКЕЛЬНЫЙ	ХАИТ-КОРА
1	Среднеазиатская ОС ВИР	Быковская ОС НИИОХ	Среднеазиатская ОС ВИР
2	Среднеранний, 65—82 дн.	Раннеспелый, 71—82 дн.	Позднеспелый, 98—120 дн.
3	Среднеплетистое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Шаровидный, слегка сплюснутый у плодоножки, белесо-зеленый с узкими темно-зелеными полосами; мякоть густо-розовая или малиновая, зернистая	Шаровидный, чуть сегментированный, темно-зеленый с сеткой; мякоть ярко-розовая, зернистая	Шаровидный, несколько сплюснутый, черно-зеленый со скрытым рисунком; мякоть розовая, плотная, иногда зернистая или волокнистая
5	3—4	2—3	1,8—3,6
6	5—8	3,6	5,7—6,2
7	Хорошие	Отличные	Хорошие
8	Средняя	Средняя	Высокая
9	Низкая	Отличная	Высокая
10	8—9 —	5,9—9,0 8,8	9,0 —
11	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Устойчив к фузариозу; в средней степени поражается мучнистой росой	Относительно устойчив к фузариозу и мучнистой росе
12	1951 г.; Узбекистан, Таджикистан	1990 г.; Одесская обл., юг Украины	1949 г.; Узбекистан
13	Устойчив к засолению почвы и засухе	Устойчив к колебаниям температуры	Устойчив к засолению почвы; склонен к растрескиванию

Номер признака сорта	ХОЛОДОК	ЦЕЛЬНОЛИСТНЫЙ	ШИРОНСКИЙ
1	Быковская ОС НИИОХ	Быковская ОС НИИОХ	Украинский НИИОБ
2	Среднепоздний, 94—102 дн.	Среднеранний, 78—92 дн.	Среднеспелый, 84—96 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Удлиненно-шаровидный, слабосегментированный, зеленый с почти черными смыкающимися полосами; мякоть интенсивно-красная, зернистая, нежная	Шаровидный, слабосегментированный, белесый; мякоть интенсивно-розовая, мелкозернистая	Округлый, гладкий, белый с салатным оттенком, полосатый со слабым восковым налетом; мякоть розово-малиновая, сладкая
5	2,2—2,8	2,5—3,0	2,5—4,0
6	4,2	3—4	2,8
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Очень хорошая	Средняя	Средняя
9	Хорошая	Высокая	Хорошая
10	6,5	8—9	8,3—8,9
	4,6	—	5,5—5,8
11	Выше среднего поражается антракнозом, сильно — мучнистой росой, средне — фузариозом	Слабо поражается грибными заболеваниями	Средне поражается фузариозом и мучнистой росой, выше среднего — антракнозом
12	1990 г.; Чечня, Волгоградская обл.	1973 г.; Волгоградская обл., Кыргызстан, Тукменистан	1990 г.; Украина
13	Устойчив к воздушной засухе	Устойчив к засухе; склонен к растрескиванию	Устойчив к резким колебаниям температуры

Номер признака сорта	ЯРИЛО	Номер признака сорта	ЯРИЛО
1	ВНИИОБ	8	Низкая
2	Раннеспелый, 61—75 дн.	9	Хорошая
3	Среднеплетистое	10	8,8—10,2
4	Шаровидный, иногда сплюснутый, темно-зеленый со скрытым рисунком; мякоть карминно-красная, волокнистая	11	Выше среднего восприимчив к фузариозу, в среднем — бактериозу
5	3—7	12	1983 г.; Таджикистан
6	4,4—4,7	13	Требователен к теплу и плодородию почвы
7	Хорошие		

ДЫНИ

Номер признака сорта	АК-ГУЛЯБИ 803	АЛТАЙСКАЯ	АЛУШТА
1	Чарджоуская ОС	Западно-Сибирская ОС НИИОХ	Симферопольская ОС
2	Среднеранний, 82—97 дн.	Скороспелый, 65—75 дн.	Раннеспелый, 76—78 дн.
3	Длинноплетистое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Яйцевидный, гладкий, белый с желтым оттенком; мякоть белая, толстая, волокнистая, хрустящая, с привкусом ванили	Овальный или коротко-овальный, гладкий или слабосегментированный лимонного или оранжевого цвета, сетка частичная или полная; мякоть светло-оранжевая или белая, картофелистая	Овальный, слабобугорчатый, желтый с крупной сеткой, рисунок расплывчатый, темно-оранжевый; мякоть белая с зеленоватым оттенком, толстая
5	2,0—3,6	1,8—2,0	1,5—2,0
6	2,8—3,8	1,0—1,2	1,8—2,2
7	Хорошие	Средние	Хорошие
8	Слабая	Слабая	Слабая
9	Хорошая	Средняя	Хорошая
10	9—10	5,0—6,5	6,2 22—26
11	Неустойчив	Относительно устойчив	Средне восприимчив к мучнистой росе и серой гнили
12	1963 г.; Узбекистан, Кыргызстан	1955 г.; Алтайский край, Курганская обл.	1989 г.; Крым, юг России
13	Жаростойкий	Приспособлен к резким колебаниям температуры	Устойчив к воздушной и почвенной засухе

Номер признака сорта	АРБАКЕШКА 1219	АССОТЕ 3806	ВАХАРМАН 499
1	Среднеазиатская ОС ВИР	Среднеазиатская ОС ВИР	Чарджоуская ОС
2	Среднеспелый, 95—100 дн.	Среднеранний, 71—87 дн.	Среднеспелый, 86—94 дн.
3	Среднеплетистое	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Удлиненно-яйцевидный, гладкий, грязно-желтый или коричнево-оливковый, у цветочного конца звездочка, сетка сплошная; мякоть белая, толстая; со вкусом груши	Яйцевидный или овальный, гладкий, беловато-желтый, сетка сплошная; мякоть белая, толстая, волокнистая, со слабым грушевым вкусом	Веретеновидный, гладкий, светло-желтый, сетка сплошная, полосы слабые, мякоть белая, плотная, хрустящая, с ванильным ароматом
5	2—4	2,1—2,6	1,8—2,5
6	6—17	3,7	2,5—3,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Высокая	Хорошая	Низкая
9	Высокая	Средняя	Низкая
10	10	10—11	10—11
11	Неустойчив	Устойчив к грибным заболеваниям	Неустойчив
12	1946 г.; Узбекистан	1946 г.; Узбекистан	1968 г.; Туркмения
13	Соле- и засухоустойчив	Устойчив к засухе; созревание дружное	Устойчив к засухе

Номер признака сорта	ГОЛЯНКА	ГОПРИНКА	ДЕСЕРТНАЯ 5
1	Херсонская ОС	Херсонская ОС	Краснодарский НИИОКХ
2	Раннеспелый, 60—81 дн.	Среднеранний, 80—84 дн.	Среднеспелый, 74—92 дн.
3	Среднеплетистое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Округло-овальный, гладкий, оранжевый, с частичной сеткой, рисунок мелкий, темно-оранжевый; мякоть белая, плотная	Шаровидный, гладкий, оранжевый с частичной сеткой; мякоть белая, плотная, очень сладкая	Округлый, слабосегментированный, с мелкой сеткой, желто-зеленый с сине-зелеными ленточками; мякоть белая, тающая с приятным ароматом
5	1,5—2,8	1,5—2,0	1,4—2,4
6	0,5—1,1	1,2	1,5—2,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Слабая	Средняя
9	Хорошая	Низкая	Средняя
10	7,4 19,4	8,6 17,2	6—7 12—18
11	Сильно поражается мучнистой росой, средне — антракнозом и фузариозом	Поражается выше среднего мучнистой росой и бактериозом, средне — антракнозом и серой гнилью	Относительно устойчив к фузариозному увяданию
12	1990 г.; Астраханская, Херсонская обл.	1991 г.; юг Украины	1963 г.; юг Украины и России
13	Устойчив к резким колебаниям температур	Засухоустойчив	Устойчив к резким колебаниям температуры

Номер признака сорта	ДОНСКАЯ СЛАДКАЯ	ЗОЛОТИСТАЯ	ИЛИЙСКАЯ
1	Бирючекутская ОС НИИОХ	Краснодарский НИИОКХ	Казахский НИИКОХ
2	Среднеспелый, 100—125 дн.	Среднеспелый, 76—95 дн.	Раннеспелый, 71—83 дн.
3	Длинноплетистое	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Округло-уплотненный, сильно сегментированный с вдавленностью у вершины; серый без рисунка; мякоть ярко-оранжевая, толстая, малосочная	Шаровидный или слабоовальный, гладкий, ярко-оранжевый, без рисунка; мякоть белая, толстая, волокнистая, нежная	Округло-сплюснутый, слабосегментированный, желто-оранжевый, без сетки; мякоть белая, зернистая, тающая
5	1,7—2,5	1,5—2,0	1,5—2,9
6	6,2—8,2	1—2	1,1—1,6
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Отличная	Средняя	Низкая
9	Отличная	Средняя	Низкая
10	5,1—6,4 12,3	7,1 —	8,5 —
11	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	В средней степени поражается антракнозом, в слабой — мучнистой росой	Неустойчив
12	1985 г.; Волгоградская, Ростовская обл., Мордовия	1979 г.; юг России, Украина	1979 г.; Саратовская обл., Казахстан, Молдова, Кыргызстан
13	Жаро- и засухоустойчив; на всходах выносит понижение температуры	Приспособлен к разным климатическим условиям	Переносит резкие колебания температуры и влажности

Номер признака сорта	ИНЕЯ	КАЗАЧКА 244	КАПЧАГАЙСКАЯ
1	Днепропетровская ОС	Бирючукская ОС НИИОХ	Казахский НИИКОХ
2	Скороспелый, 85—92 дн.	Скороспелый, 80—90 дн.	Среднеспелый, 76—99 дн.
3	Длинноплетистое	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Овальный или шаровидный, гладкий, редкобугорчатый желтого или оранжевого цвета, сетка крупная, кора тонкая; мякоть белая, очень сладкая, сочная	Овальный, гладкий, оранжевый с редкой сеткой, кора тонкая, кожистая; мякоть белая, волокнистая, с сильным ароматом	Удлиненно-округлый, гладкий, желтый, без рисунка, с густой мелкой сеткой; мякоть беловато-кремовая, хрустящая
5	2,0—2,5	1,4—2,0	3,0
6	0,8—3,0	1,5—2,0	4,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Низкая	Средняя	Средняя
9	Хорошая	Хорошая	Высокая
10	8,4 22,3	12—13 —	10,2 19,7
11	Выше среднего поражается септориозом и мучнистой росой, средне — бактериозом	Неустойчив	Слабо поражается антракнозом
12	1992 г.; Днепропетровская обл.	1964 г.; Поволжье, юг и юго-запад Украины	1987 г.; Кыргызстан
13	Требователен к теплу и почве	Отзывчив на удобрения	Теплолюбив, требователен к почве

Номер признака сорта	КОЛХОЗНИЦА 749/753	КРИНИЧАНКА	КУВШИНКА
1	Бирючукская ОС НИИОХ	Украинский НИИОБ	Кубанская ОС ВИР
2	Среднеспелый, 80—90 дн.	Раннеспелый, 72—95 дн.	Среднеспелый, 92—102 дн.
3	Среднеплетистое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Шаровидный, гладкий, с неполной крупной сеткой, темно-зеленый или желто-оранжевый; мякоть белая, тонкая, сладкая	Овальный, гладкий, иногда сегментированный, желто-оранжевый без рисунка, кора кожистая; мякоть белая, светло-кремовая или зеленоватая	Коротко-овальный или шаровидный, гладкий апельсиново-желтый, с густой сеткой; мякоть кремовая, толстая, зернистая
5	1,1—1,5	2,5—3,4	1,9—3,2
6	1,2	2,4	1,7—1,9
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Средняя	Средняя
9	Высокая	Средняя	Средняя
10	11—12 —	7,7—8,1 —	7—8 —
11	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Неустойчив	Слабо поражается антракнозом
12	1943 г.; Нечерноземная зона, юг и юго-восток России, Казахстан, Грузия, Азербайджан	1985 г.; Белгородская обл., запад Украины	1986 г.; юг Украины
13	Устойчив к неблагоприятным факторам	Требователен к почве	Требователен к плодородию и влажности

Номер признака сорта	ЛАЗЗАТЛИ	ЛИМОННО-ЖЕЛТАЯ	МЕЧТА
1	Узбекский НИИОБКиК	Краснодарский НИИОКХ	Быковская ОС НИИОХ
2	Среднеранний, 80—90 дн.	Раннеспелый, 75—89 дн.	Среднеспелый, 83—94 дн.
3	Среднеплетистое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Цилиндрический, гладкий, кремовый с рисунком из оранжевых пятен, сетка среднегрубая; мякоть белая, сладкая	Сплюснутый, сегментированный, лимонно-желтый с мелкой густой точечностью; сетка трещиноватая; мякоть белая, зернистая	Шаровидный или сплюснутый, гладкий, ярко-желтый, без сетки; мякоть белая, хрустящая, толстая
5	1,5—3,8	1,9—2,9	1,3—1,8
6	2,4—3,0	1—2	2,5—3,5
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Низкая	Средняя	Слабая
9	Низкая	Хорошая	Хорошая
10	9,5—10,0 19—29	9—12 —	8—11 20—24
11	Выше среднего поражается фузариозом, бактериозом и серой гнилью	Неустойчив	Слабо поражается антракнозом
12	1991 г.; Узбекистан	1953 г.; Белгородская, Воронежская, Пензенская, Самарская обл., Казахстан	1980 г.; Волгоградская обл., Ставропольский край
13	Требователен к условиям возделывания	Созревание дружное	Требователен к теплу и почве

Номер признака сорта	САЛГИРСКАЯ	САМАРСКАЯ	СЕРПЯНКА
1	Симферопольская ОС	Днепропетровская ОС	Херсонская ОС
2	Раннеспелый, 79 дн.	Раннеспелый, 78—95 дн.	Раннеспелый, 65—69 дн.
3	Среднеплетистое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Овальный со сбегом к плодоножке, гладкий, с сеткой, лимонно-желтый; мякоть белая, с кремоватым оттенком, толстая, зернистая	Овальный, слабосегментированный, желтый, с редкой сеткой; мякоть белая или бледно-зеленая, толстая, маслянистая, с ароматом	Овальный, желтый; мякоть белая, толстая, маслянистая, с приятным запахом
5	1,4—2,0	1,3—2,6	1,5—2,0
6	0,8	1,7—4,2	0,9
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Средняя	Средняя
9	Средняя	Средняя	Средняя
10	8,7 —	8,8—9,2 11—15	12,4 23,6
11	Неустойчив	Неустойчив	Относительно устойчив к мучнистой росе
12	1981 г.; Крым	1987 г.; Краснодарский край, Курганская, Екатеринбургская, Челябинская обл., Молдова	1993 г.; юг Украины
13	Устойчив к засухе	Устойчив к засухе	

Номер признака сорга	ТАВРИЯ	ТОИЕНА	УКРАИНКА
1	Симферопольская ОС	Узбекский НИИОБҚиК	Днепропетровская ОС
2	Позднеспелый, 92—120 дн.	Позднеспелый, 109—120 дн.	Среднеспелый, 80—91 дн.
3	Короткоплетистое	Длинноплетистое	Среднеплетистое
4	Шаровидный, гладкий, лимонно-желтый без рисунка, коратонкая, гнущаяся; мякоть зеленоватая или кремовая, волокнистая, ароматная	Широкояйцевидный, гладкий, желтовато-бурый, сетка средняя грубая; мякоть зеленоватая, очень сладкая	Коротко-овальный, желто-оранжевый, слабоморщинистый, без сетки; мякоть белая, со слабым ванильным ароматом
5	2,8—5,0	3,3—5,1	1,9—2,3
6	1,4	2,9—4,6	1,4—2,1
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Хорошая	Средняя
9	Хорошая	Хорошая	Средняя
10	9,8	12,0	8,8—9,0
	—	—	—
11	Повышенная устойчивость к мучнистой росе	Устойчив к мучнистой росе, и относительно — к фузариозу	Неустойчив
12	1982 г.; Крым, Кыргызстан, Таджикистан	1991 г.; Узбекистан	1955 г.; юг Украины
13	Хорошо дозревает в лежке, отдача урожая дружная	Жаростоек, требователен к теплу и плодородию почвы	Требователен к теплу и плодородию

Номер признака сорга	ЮЖАНКА	ЯНТАРНАЯ
1	Кубанская ОС	Бирючукская ОС
2	Раннеспелый, 79 дн.	Среднеранний, 71—86 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Коротко-овальный или шаровидный, гладкий, апельсиново-желтый; сетка мелкая, густая; мякоть кремовая, толстая, сладкая	Удлиненно-овальный, гладкий, с крупной сеткой, ярко-желтый; мякоть белая, толстая, плотная
5	2,1—2,5	1,8—2,7
6	2,8	0,9—2,4
7	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Низкая
9	Средняя	Хорошая
10	9,0	7,3—7,8
	—	—
11	Относительно устойчив к мучнистой росе	Слабо поражается антракнозом и угловатой пятнистостью
12	1986 г.; юг Украины и России	1983 г.; Поволжье, юг Украины, Азербайджан
13	Устойчив к засухе	Требователен к теплу, засухоустойчив

Т Ы К В Ы

Номер признака сорта	АЛТАЙСКАЯ 47	АРАБАТСКАЯ	БЕРКАНУШ
1	Западно-Сибирская ОС НИИОХ	Симферопольская ОС	Армянская СС
2	Раннеспелый, 75—100 дн.	Среднепоздний, 115 дн.	Среднепоздний, 120—130 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Среднеплетистое
4	Овально - цилиндрический, оранжево-желтый со светло-коричневыми полосами; мякоть лимонно-желтая, волокнистая, сладкая	Удлиненно-цилиндрический, гладкий, светло-лимонный с рисунком из неясных полос; мякоть интенсивно-оранжевая, толстая, малосочная	Грушевидный, слабосегментированный, темно-зеленый с тонкой сеткой; мякоть оранжевая, толстая, сочная, сладкая
5	2,9—3,5	2,4—3,4	2—5
6	4,8—5,4	6,4	3,5—7,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Высокая	Высокая	Хорошая
9	Высокая	Высокая	Хорошая
10	5—6	5,1—7,1 7,7—7,9	5,0
11	Слабо поражается мучнистой росой, угловатой пятнистостью и гнилью плодов	Слабо поражается мучнистой росой	Относительно устойчив к грибным заболеваниям
12	1955 г.; Алтай, Новосибирская, Челябинская, Амурская обл., Чувашия, Бурятия	1985 г.; юг Украины	1993 г.; Закавказье
13	Относится к твердокорым, холодостоек	Устойчив к засухе; относится к мускатной тыкве	Теплолюбив

Номер признака сорта	БИРЮЧКУТСКАЯ 27	ВИТАМИННАЯ	ВОЛЖСКАЯ СЕРАЯ 92
1	Бирючукская ОС НИИОХ	Краснодарский НИИКОХ	Быковская ОС НИИОХ
2	Раннеспелый, 87—100 дн.	Среднепоздний, 110—130 дн.	Среднеспелый, 102—121 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Овальные, сужены к плодоножке, гладкие или слегка ребристые, желто-оранжевые со светло-коричневыми полосами; мякоть оранжевая	Коротко-овальный или цилиндрический, широкий, сегментированный, темно-розовый с оранжевым, сетчатый; мякоть ярко-оранжевая хрустящая	Слабо сплюснутый и сегментированный, светло-серый с желтизной без рисунка; мякоть желтая или кремовая, средней плотности
5	2,9—3,8	5—6	1,8—3,5
6	4,2—6,6	4,6—6,8	6,3—9,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Хорошая	Высокая
9	Хорошая	Хорошая	Высокая
10	6—7	5—7 10—12	7,0—7,5 15
11	Слабо и средне поражается мучнистой росой, слабо — гнилями	Слабо и средне поражается антракнозом и мучнистой росой	Относительно устойчив к грибным заболеваниям
12	1954 г.; средние и восточные районы России	1952 г.; Краснодарский и Ставропольский края, Ростовская обл., Дагестан, Чечня, Азербайджан	1954 г.; Нечерноземье России, Казахстан
13	Холодостойкий	Требователен к теплу, содержит до 20 мг% каротина	Устойчив к засухе, пластичен

Номер признака сорта	ГРИБОВСКАЯ КУСТОВАЯ 189	ГРИБОВСКАЯ ЗИМНЯЯ	ИСПАНСКАЯ 73
1	ВНИССОК	ВНИССОК	Узбекский НИИОБКиК
2	Скороспелый, 80—98 дн.	Среднеспелый, 128—140 дн.	Позднеспелый, 130—140 дн.
3	Кустовое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Обратно-яйцевидные, слабо-ребристые, желтые с темно-зелеными широкими полосами; мякоть темно-желтая и желто-оранжевая, плотная	Приплюснутые, сегментированные и бугристые, серые без рисунка, кора мягкая; мякоть ярко-оранжевая, толстая	Сплюснутый, с вдавленностью у плодоножки, сегментированный, бугристый, темно-серый со светлосерыми полосами; мякоть оранжево-желтая, сладкая
5	2,5—8,0	3—5	2,5—3,5
6	2—5	3—4	3,3—6,0
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Высокая	Очень высокая	Высокая
9	Высокая	Высокая	Высокая
10	5—8	8—10	7—10
	8—9	9—10	—
11	Слабо и средне поражается мучнистой росой и угловатой пятнистостью	Средне поражается мучнистой росой и угловатой пятнистостью, средне и сильно — серой гнилью	Относительно устойчив к грибным заболеваниям
12	1964 г.; Иркутская, Екатеринбургская обл.	Самарская обл., для любителей — повсеместно	1949 г.; Средняя Азия
13	Хорошо растет в умеренном климате	Приспособлен к условиям средней полосы России	Жаростоек, относится к мускатным тыквам, содержит 9—12 мг% каротина

Номер признака сорта	ЛЕНИНАБАДСКАЯ	МИНДАЛЬНАЯ 35	МОЗОЛЕЕВСКАЯ 10
1	Таджикский НИИСВиО	Бирючукская ОС НИИОХ	Казахский НИИКОХ
2	Позднеспелый, 120—140 дн.	Раннеспелый, 80—100 дн.	Среднеспелый, 102—117 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Удлиненная перехватка, темно-кремовый с розовым, сетка темно-зеленая, с сильным восковым налетом; мякоть светло-оранжевая	Плоский, гладкий, со слабой ребристостью, оранжево-желтый со светло-коричневыми полосами; мякоть желто-оранжевая, сладкая	Цилиндрический или овальный, ребристый, светло-оранжевый с темно-оранжевыми полосами; мякоть желтая или кремовая, малосладкая
5	3,7—4,8	1,8—2,0	2,7—4,9
6	4,4—5,0	4—5	4,7—7,1
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Высокая	Хорошая	Высокая
9	Высокая	Хорошая	Высокая
10	6—8	7—8	11,0
	11—12	10—15	—
11	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Относительно устойчив к грибным заболеваниям
12	1949 г.; Таджикистан	1950 г.; многие районы России, Украины, Беларуси, Молдовы, Средней Азии	1955 г.; Казахстан
13	Засухоустойчив	К засухе и жаре неустойчив, отзывчив на полив	Засухоустойчив

Номер признака сорта	МОЗОЛЕЕВСКАЯ 15	МОЗОЛЕЕВСКАЯ 49	МРАМОРНАЯ
1	Украинский НИИОБ	ВНИИССОК и Воронежская ОС	Краснодарский НИИОКХ
2	Среднеспелый, 107—120 дн.	Среднеспелый, 101—135 дн.	Позднеспелый, 127—139 дн.
3	Длинноплетистое	Длинноплетистое	Длинноплетистое
4	Овальный или цилиндрический, со сбегом у плодоножки, желто-оранжевый с темным рисунком; мякоть желтая или светло-оранжевая	Обратнойцевидной формы, гладкий, с ребристостью, оранжевый; мякоть оранжевая, плотная, сладкая	Сплюснутый, морщинистый, сегментированный, серый или темно-серый с зеленоватым, полосы светло-серые; мякоть оранжевая, плотная
5	2,9—4,6	2,0—4,5	2,2—4,0
6	4,0—6,9	2,0—5,0	3,1—5,2
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Высокая	Высокая	Высокая
9	Высокая	Высокая	Высокая
10	5—6	6—8	10—12
	7—8	9—10	10—12 (каротина)
11	Устойчив к ложно-мучнистой росе	Устойчив к грибным заболеваниям	Относительно устойчив к грибным заболеваниям
12	1950 г.; Украина	1943 г.; Нечерноземье, юг и восток России, Беларусь	1972 г.; Краснодарский край, Украина, Казахстан, Закавказье
13	Требователен к почве	Неустойчив к засухе и переувлажнению	Склонен к растрескиванию

Номер признака сорта	РЕКОРД	СЛАВУТА	СТОФУНТОВАЯ
1	Бирючукская ОС НИИОХ	Днепропетровская ОС	Местный сорт
2	Среднеспелый, 122—136 дн.	Позднеспелый, 122—148 дн.	Среднепоздний, 120 дн.
3	Длинноплетистое	Короткоплетистое	Длинноплетистое
4	Слабосплюснутый, сегментированный, серый, без рисунка; мякоть оранжевая, хрустящая, сладкая	Округло-сплюснутый, сегментированный, серый, без сетки, с темно-серыми пятнами; мякоть красновато-желтая, толстая, плотная	Овальный или сплюснутый, гладкий, слабосегментированный, семенное гнездо большое, желтой или оранжевой окраски, мякоть кремовая и желтая, рыхлая
5	4—5	2,5—6,4	5—6
6	8—10	5,6	15—20
7	Хорошие	Хорошие	Удовлетворительные
8	Высокая	Высокая	Удовлетворительная
9	Высокая	Высокая	Хорошая
10	6—7	9,6	4—5
	21	19,6	—
11	Средне поражается мучнистой росой и бактериозом, слабо — серой гнилью	Слабо поражается мучнистой росой	Средне поражается мучнистой росой и угловатой пятнистостью, слабо — гнилями
12	1982 г.; Кыргызстан	1987 г.; Украина, юг России	1947 г.; Самарская обл., Татарстан, Украина, Беларусь
13	Устойчив к засухе	Устойчив к засухе	Имеет кормовое назначение

Номер признака сорта	ТРОЯНДА	УКРАИНСКАЯ МНОГОПЛОДНАЯ	УФИМСКАЯ
1	Днепропетровская ОС	Днепропетровская ОС	Башкирский НИИСХ
2	Среднеспелый, 100—125 дн.	Раннеспелый, 85—109 дн.	Раннеспелый, 80—95 дн.
3	Кустовое	Среднеплетистое	Среднеплетистое
4	Сплюснутый, гладкий, серый без сетки; мякоть оранжево-желтая, сладкая, малосочная	Коротко-овальный, слаборбистый, светло-оранжевый со светло-желтой точечностью; мякоть светло-оранжевая или кремовая	Округло-плоский, розовый или желто-оранжевый; мякоть оранжевая или оранжево-желтая, сладкая
5	2,5—3,8	2,5—3,0	2—4
6	4,5	4—6	6—7
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Высокая	Низкая
9	Хорошая	Высокая	Средняя
10	4,0—4,8 8—9	5,0—6,5 7—9	4,8 2,6
11	Средне поражается мучнистой росой, слабо — белой гнилью	Относительно устойчив	Сильно поражается мучнистой и ложно-мучнистой росой
12	1990 г.; Самарская обл.	1950 г.; Украина, юг России	1981 г.; Башкортостан, Татарстан
13	Хорошо растет в умеренном климате	Относительно устойчив к засухе	Устойчив к колебаниям температуры

Номер признака сорта	ХЕРСОНСКАЯ	ХУТОРЯНКА
1	Херсонская ОС	Бирючукская ОС НИИОХ
2	Среднеспелый, 119—139 дн.	Среднеспелый, 107—120 дн.
3	Среднеплетистое	Длинноплетистое
4	Округло-уплощенный, слабо-сегментированный, без сетки, темно-серый и серый; мякоть желтая, хрустящая, сладкая	Цилиндрический, гладкий, черно-зеленый, без сетки, рисунок полосатый, ярко-оранжевый; мякоть ярко-желтая, хрустящая, малосочная
5	3—6	4—7
6	3—6	7—10
7	Хорошие	Хорошие
8	Очень высокая	Высокая
9	Высокая	Высокая
10	8—10 —	4—6 8—10
11	Слабо поражается белой гнилью	Средне поражается переноспорозом, слабо — серой гнилью
12	1982 г.; Астраханская, Волгоградская обл., Северный Кавказ, юг Украины, Молдова	1990 г.; Ставропольский край, Запорожская, Тернопольская, Амурская обл.
13	Засухоустойчив	Требователен к почве

КАБАЧКИ

Номер признака сорта	АННА	АЭРОНАВТ (цуккини)	БЕЛОГОР
1	Армянская СС	ТСХА и Донецкая ОС	Крымская ОС ВИР
2	Раннеспелый, 49 дн.	Раннеспелый, 47 дн.	Раннеспелый, 39—44 дн.
3	Кустовое	Кустовое	Куст компактный
4	Цилиндрический, гладкий, светло-зеленый без рисунка и сетки; мякоть белая, плотная, нежная	Цилиндрический, гладкий, темно-зеленый, кора тонкая, хрупкая, с мелким светло-зеленым точечным рисунком; мякоть беловато-желтая	Цилиндрический, гладкий, зеленовато-белый без сетки; мякоть белая, нежная
5	4—7	5—6	4—7
6	0,5—1,0	1,3	0,5—1,0
7	Очень хорошие	Очень хорошие	Хорошие
8	Средняя	Хорошая	Средняя
9	Средняя	Хорошая	Средняя
10	2,8	2,6—5,4	2,0—2,7
11	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Выше среднего восприимчив к мучнистой росе, сильно поражается вирусом	Выше среднего поражается мучнистой и ложно-мучнистой росой, бактериозом, антракнозом
12	1992 г.; Курская обл., среднее Поволжье	1987 г.; Нечерноземная зона, восток России, Средняя Азия, Украина, Беларусь	1990 г.; Нечерноземье и юго-восток России
13	Пригоден для консервирования	Столового назначения; требователен к почвам	Пригоден для консервирования; переносит колебания температуры

Номер признака сорта	БЕЛОПЛОДНЫЕ	ГРИБОВСКИЕ 37	ДЛИННОПЛОДНЫЕ
1	Кубанская ОС ВИР	ВНИИССОК	ОС ВНИИ кукурузы
2	Раннеспелый, 36—44 дн.	Раннеспелый, 46—57 дн.	Раннеспелый, 45—50 дн.
3	Кустовое	Кустовое	Компактное, плети короткие
4	Цилиндрический, слаборебристый у основания, белесый, кора деревянистая; мякоть белая или светло-желтая	Цилиндрический, светло-зеленый	Цилиндрический, гофрированный у основания, бледно-зеленый, кора тонкая, хрупкая; мякоть белая с зеленоватым оттенком
5	7—10	3—5	3,5—5,0
6	0,6—0,9	0,9—1,0	0,9
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Низкая	Низкая	Низкая
9	Высокая	Средняя	Средняя
10	2,9	1,9	2,0
11	Слабо поражается бактериозом, склонны к поражению серой гнилью	Относительно устойчив	Относительно устойчив
12	1983 г.; Средняя полоса России, Украина, Казахстан	1943 г.; Нечерноземье, юго-восток России, Украина, Беларусь, Казахстан	1971 г.; Башкортостан, Воронежская, Санкт-Петербургская, Курганская, Иркутская обл., Украина, Молдова
13	Требователен к плодородию почвы и влажности	Пригоден для консервирования и употребления в свежем виде	Для открытого и защищенного грунта, пригоден для консервирования и употребления в свежем виде

Номер признака сорта	ЗЕБРА	КУАНД	ОДЕССКИЕ 32
1	ТСХА и Донецкая ОС	Кубанская ОС ВИР	Одесская ОС
2	Раннеспелый, 41—49 дн.	Раннеспелый, 52—61 дн.	Скороспелый, 43—50 дн.
3	Компактный куст	Кустовое и полукустовое	Кустовое, ветвящееся
4	Цилиндрический, слаборебристый, светло-зеленый с темно-зелеными полосами; мякоть беловато-желтая, нежная, несладкая	Цилиндрический со сбегом к плодоножке, гладкий, бледно-зеленый, кора тонкая; мякоть белая, плотная, нежная	Цилиндрический, широкий, светло-зеленый; мякоть светло-зеленая или розово-желтая
5	4—11	10—22	8
6	0,9	1,0—1,5	0,6—1,2
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Средняя	Слабая
9	Хорошая	Средняя	Средняя
10	1,6 —	2,0 —	2,7 —
11	Выше среднего поражается мучнистой росой, серой и белой гнилью	Слабо поражается гнилями и мучнистой росой	Устойчив к грибным заболеваниям
12	1987 г.; Калининградская, Тульская обл.	1988 г.; Удмуртия, Чувашия, Новгородская, Псковская, Екатеринбургская обл., Карелия	1950 г.; Украина, Кыргызстан, Сахалин
13	Столового назначения	Холодостойкий, переносит колебания температуры	Холодостойкий; используется для переработки и на корм

Номер признака сорта	РОЛИК	СОТЕ 38	ЦУКЕША (цуккини)
1	ВНИИССОК	Молдавский НИСТИО	ТСХА и Донецкая ОС
2	Ультраскороспелый, 36—38 дн.	Скороспелый, 39—48 дн.	Скороспелый, 41—51 дн.
3	Кустовое	Кустовое	Кустовое, компактное
4	Овальный, гладкий, белый; мякоть светло-зеленая, рыхлая, несладкая	Удлиненно-цилиндрический, узкий, белый	Цилиндрический со сбегом, длинный, рисунок в виде светлых точек, кора тонкая; мякоть белая, хрустящая
5	3,0—9,0	3,0—5,7	6—8
6	0,9—1,3	0,6—1,1	0,9
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Средняя	Слабая	Хорошая
9	Хорошая	Средняя	Высокая
10	2,4 —	2,4 —	2,3 —
11	Средне поражается мучнистой росой, слабо — серой гнилью	Относительно устойчив к грибным заболеваниям	Устойчивость средняя
12	1990 г.; Средний и Южный Урал; средняя полоса России	1965 г.; Молдова	1986 г.; Ивановская, Смоленская, Магаданская обл., Татарстан
13	Устойчив к пониженным температурам	Требователен к почве; пригоден для консервирования	Требователен к почве

Номер признака сорта	ЯКОРЬ	Номер признака сорта	ЯКОРЬ
1	ВНИССОК	8	Хорошая
2	Раннеспелый, 36—48 дн.	9	Хорошая
3	Кустовое	10	2,4
4	Цилиндрический со сбегом, гладкий, светло-зеленый; мякоть светло-желтая, плотная, нежная		16
5	1—9	11	Неустойчив
6	0,5—0,9	12	1987 г.; Печерноземье России, Литва, Эстония, Казахстан
7	Хорошие	13	Холодостоек, устойчив к засухе

ПАТИССОНЫ

Номер признака сорта	БЕЛЫЕ 13	ДИСК	ЗОНТИК
1	ВНИССОК	ВНИССОК	Кубанская ОС ВИР
2	Среднеспелый, 53—67 дн.	Раннеспелый, 42—47 дн.	Раннеспелый, 49 дн.
2	Кустовое	Кустовое	Кустовое и полукустовое
4	Тарелочной формы с выпуклой серединой, зубчатые, бледно-зеленый	Дисковидный, со слабой зубчатостью, гладкий, слабосегментированный; мякоть белая, среднехрустящая, малосочная	Чашевидный или колокольчатый, с зубчиками; гладкий, белесый или светло-зеленый, кора деревянистая; мякоть белая, плотная
5	5—7	2,5—4,0	2,6—5,0
6	0,4—0,7 (5—10 см)	0,3—0,4	0,4
7	Хорошие	Хорошие	Хорошие
8	Хорошая	Слабая	Средняя
9	Хорошая	Хорошая	Слабая
10	2,0—2,9	2,5—2,9	2,2
11	—	—	18
12	1964 г.; повсеместно в России, Украина, Беларусь, Средняя Азия	Выше среднего поражается мучнистой росой, склонен к поражению серой гнилью	Относительно устойчив к грибным заболеваниям
13	Пригоден для консервирования	1992 г.; Калининградская обл., средняя Россия	1993 г.; Краснодарский край
		Холодостойкий; пригоден для консервирования	Требователен к почвам

**Информационная служба «Сельская новь»
высылает наложенным платежом:**

Информационные бюллетени «Продам. Обменяю. Куплю».

Выпуски № 3—4, 5—6, 7—8, 9—10, 11 (сдвоенные)

В каждый выпуск бюллетеня вошло до 200 адресов владельцев посадочного и посевного материала различных видов и сортов садово-огородных культур, а также племенных животных и птицы.

Цена одного выпуска —3 руб.

Справочник с адресами мелиоративных предприятий и организаций концерна «Центринжесельстрой» (по Нечерноземной зоне РСФСР)

В справочнике приводятся условия выполнения строительных, мелиоративных и других работ для фермеров, садоводов-любителей, владельцев личных подсобных хозяйств.

Цена справочника —3 руб.

Расходы по комплектации, упаковке и почтовой отправке — за счет заказчика.

Заявки направлять по адресу: 107807, ГСП-6, г. Москва, Б-78, ул. Садовая-Спасская, 18. Информационная служба «Сельская новь».

При оформлении заявки необходимо точно указывать количество и название брошюр.

Компас для садоводов и огородников

Многим не только начинающим, но и опытным владельцам приусадебных и садовых участков знакомо чувство растерянности перед громадным разнообразием заманчивых по названиям видов и сортов садовых, огородных и декоративных культур, пород животных.

Что же выбрать? На что потратить деньги?

Уверенно ориентироваться в этом многообразии помогут каталоги (описание сортов и пород), подготавливаемые квалифицированными специалистами. Каталоги содержат детальное описание до 200 сортов основных культур или их близких видов по широкому кругу показателей, включая происхождение, скороспелость, хозяйственное назначение, характеристику растений и плодов, устойчивость к внешним условиям, вредителям и болезням, основные районы возделывания. При необходимости даются иллюстрации и агротехнические рекомендации.

Принимаются заявки на рассылку наложенным платежом следующих каталогов: 1) яблони; 2) груши; 3) смородина и крыжовник; 4) земляника и малина; 5) картофель (отечественные и зарубежные сорта); 6) столовые корнеплоды — 10 культур; 7) бахчевые культуры — 5; 8) луки — репчатый и 9 других видов; 9) однолетние цветочные культуры (летники); 10) кролики; 11) козы и овцы.

Минимальный заказ — 4 вида каталогов; цена одного экземпляра — от 4.50 коп. до 6 руб.

127564, г. Москва, а/я № 172.

Редактор *Г. Ф. Раджабова*
Технический редактор *Н. А. Лютаева*
Корректор *Т. Ф. Каплина*

Подп. в печ. 24.04.92 Формат 84×108/32 Объем 2,0 физ. п. л.
3,36 усл. п. л. Тираж 75 000 экз. Заказ 1394 Изд. № 80/92

Типография ГОСНИТИ

Geo =