

**КАТАЛОГ
ВИНОГРАД
2024 г.**

Алешенькин



Назначение: столовый

Цвет ягод: золотисто-янтарный с белым налетом

Форма ягод: слабоовальная

Максимальная масса грозди: 2000 г сильнорослый высокоурожайный сорт, урожайность достигает 10 кг с куста! Грозди крупные, конические, часто рыхлые, ветвистые, средней массой до 500 г, однако, отдельные грозди могут достигать 2 кг! Ягоды до 4,5 г, мякоть хрустящая, сочная, плотная, очень сладкого вкуса. Сахаристость достигает 20% при благоприятных условиях выращивания, кислотность 3-5 г/л. Зимостойкость -26 С.

Августин



Раннеспелый (115-120 дней)

Назначение: столовый

Цвет ягод: белый, желто-зеленый

Форма ягод: овальная

Максимальная масса грозди: 200 г

Сортвысокоурожайный, растение среднерослое.

Гроздицилиндро-конические, конические. Ягоды с пруиновым налетом, гармоничного вкуса с сочной мякотью и плотной кожицей. Сахаристость 17-18%, кислотность 6-7 г/л. Обладает повышенной зимостойкостью. Рекомендован для приготовления сухих вин типа херес.

Морозостойкость -25-26 С.

Алладин



Назначение: столовый

Цвет ягод: ярко-желтый с розоватым оттенком

Максимальная масса грозди: 700 гр

Сорт отличается очень высокой устойчивостью к грибковым заболеваниям. Форма ягод: от овальной до сосковидной.

Форма грозди коническая. Вес ягоды 9 г. Цвет ягод ярко-желтый с розоватым оттенком. Мякоть ягоды мясистая, кожица уплотненная. Вкус приятный, с легким мускатным ароматом. Сахаристость сорта составляет от 19 до 21 %, средняя кислотность 6-8 г/л. Дегустационная оценка 8,7 балла из 10.

Морозостойкость -26°С.

Анжелика



Назначение: столовый

Цвет ягод: розово-желтый

Максимальная масса грозди: 700-1500 гр

Сорт отличается очень высокой устойчивостью к грибковым заболеваниям. Форма ягод: продолговатая.

Форма грозди коническая. Вес ягоды 15-20 г. Цвет ягод ярко-желтый с розоватым оттенком. Мякоть сочная, хрустящая со средней плотностью и слабо ощутимой в процессе еды кожей. Семян в мякоти практически не наблюдается. Вкус гармоничный, сортовой, содержит несколько тонов. Показатели сахаристости составляют 17 — 20 %, а кислотность не превышает 8 г/л.

Дегустационная оценка 9,3 балла из 10.

Морозостойкость -25 С.

Баклановский



Назначение: столовый

Цвет ягод: бело-зеленого цвета

Форма: овальная

Максимальна масса грозди: 900 гр

Ягоды имеют довольно крупного размера, вес доходит до 10-12 гр. Кожица тонкая, но прочная.

Мякоть хрустящая, мясистая и очень сочная, светлого зеленого или желтоватого цвета. Вкус простой, гармоничный, довольно нейтральный. В ягодах содержится: кислоты 5- 6 г на куб. д, сахаров 18 - 23 г на 100 куб. см. Дегустационная оценка зрелых ягод равна 8,5 баллам из 10.

Морозостойкость -25 С.

Бианка



Раннеспелый (115-120дней)

Назначение: технический

Цвет ягод: желтый, с зеленоватым оттенком

Форма: округлый

Максимальная масса грозди: 90-150г

Виноградины средние или небольшие, вес одной не превышает 2г. Цвет желтый, с зеленоватым оттенком. Мякоть вкусная, насыщенная, с большим количеством сока внутри. Грозди не горошатся.

Сахаристость 28%, что позволяет использовать данный виноград для производства полусладких и сладких вин. Кислотность 7% в только дозревших ягодах. Дегустационная оценка 7,9-8,5 балла.

Морозостойкость -27 С.

Геракл



Назначение: столовый

Цвет ягод: бледно-розовый

Форма ягод: округлая, округло-овальная

Максимальная масса грозди: 1000 г. Гроздь крупная, массой 500-600 г и более, цилиндро-коническая, на длинной ножке, рыхлая. Ягода крупная 6-8 г, бледно-розовая, покрыта густым пруиновым налетом, высоких вкусовых качеств, с легким мускатом, без горошения. Мякоть мясисто-сочная, хрустящая, кожица нежная, съедаяемая, с 1-2 косточками. Содержание сахаров - 19,5 г/100см³, кислот - 7,7 г/дм³. Дегустационная оценка свежего винограда 9,4 балла. Осами практически не повреждается. Зимостойкость -25 С. Требуется укрытия на зиму.

Галахард



Очень ранний (90-100дней)

Назначение: столовый

Цвет ягод: янтарно-желтый

Форма ягод: яйцевидная

Максимальная масса грозди: 1100 г

Высокая урожайность! Растение сильнорослое с отличной вызреваемостью лозы. Грозди цилиндроконические, массой 400 г, плотность грозди умеренная. Ягоды крупные, средней массы 10-12 г. Вкус простой, гармоничный, с мясистой мякотью, кожица умеренно плотная. Сахаристость достигает 18-21%, кислотность 5-6 г/л. Дегустационная оценка 8,9 балла из 10. Хорошо Морозостойкость до -25 С.

Гарольд



Сверхранний (95-100 дней)

Назначение: столовый

Цвет ягод: янтарно-желтый

Форма ягод: овальная

Максимальная масса грозди: 500 г

Сорт высокоурожайный, растение сильнорослое. Грозди цилиндро-конические, средней плотности, средней массы 400 г. Ягоды крупные 5-6 г, янтарно-желтые, водянистые, без хруста. Вкус кисло-сладкий с ярко выраженным мускатным ароматом. Кожица средней плотности, съедаяемая. Сахаристость 19-20%, кислотность 4-5 г/л. Дегустационная оценка-8 баллов из 10. Морозостойкость -25 С.

Илья



Назначение: столовый
Цвет ягод: бело-зеленоватый
Форма ягод: яйцевидная
Максимальная масса грозди: 400 г
Высокая урожайность! Растение сильнорослое с отличной вызреваемостью лозы. Грозди цилиндроконические, массой до 400 г. Ягоды крупные, средней массы 10-12 г. Вкус сладкий, гармоничный, с сочной мясистой мякотью, с большим количеством сока, содержит 1-2 семечки. Отсутствие в соке антоцианов, которые могут вызывать аллергические реакции. Кожица тонкая, съедаемая. Сахаристость достигает 18-22%, кислотность 5-6 г/л. Дегустационная оценка 8,9 балла из 10. Рекомендован для потребления в свежем виде. Хорошо хранится в сухом прохладном помещении. Морозостойкость до -25 °С.

Кристалл



Ранний (110-115 дней)
Назначение: технический
Цвет ягод: белый, желто-зеленый
Форма ягод: овальная
Максимальная масса грозди: 200 г
Сорт высокоурожайный, растение среднерослое. Грозди цилиндро-конические, конические. Ягода средней массы 1,5-2,1 г, с пруиновым налетом, гармоничного вкуса с сочной сладкой мякотью и плотной кожицей. Сахаристость 17-18%, кислотность 6-7 г/л. Урожайность 7-15 кг с куста. Рекомендован для приготовления сухих вин типа херес. Дегустационная оценка 7,5-7,85 баллов из 10. Морозостойкость -29 С

Мускат Медовый



Назначение: столовый
Цвет ягод: желтый
Форма ягод: овальная
Максимальная масса грозди: 600-1000 г
Восприимчивость к заболеваниям: средняя. Сорт высокоурожайный, растение сильнорослое. Грозди массивные, масса достигает 700 -1,5 кг. Ягоды окрашены в золотистый цвет. Вес ягоды составляет около 14-18 г, мясистые, сочные. Вкус гармоничный, во вкусе присутствует тон муската, меда и белой акации. Прекрасные вкусовые качества и привлекательный аромат. В ягодах 20,2-28,7% сахаров при кислотности 7,2-10,5 г/л. В отдельных случаях сахаристость может повышаться до 30,5%, а кислотность при этом 9,2 г/л. Дегустационная оценка по десятибалльной шкале 9,1 балла. Морозостойкость -23 С.

Платовский



Назначение: технический
Цвет ягод: белый цвет, на солнце появляется розоватый оттенок
Форма ягод: округлая форма
Максимальная масса грозди: 250гр
Мелкие округлые ягоды размером 2 мм, жёлто-белого цвета (на солнце с розоватым оттенком) имеют слегка плотную сочную мякоть, внутри 2-3 косточки. Вес плодов от 2 до 3г. Вкус сладкий с лёгкой кислинкой, с пряными нотками, гармоничный. Гроздь винограда небольшого размера, массой не более 250 г, но привлекательной цилиндро-конической формы с умеренной плотностью. При достаточном количестве солнечных дней он приобретает легкую розоватость. Доля сока в общей массе плодов около 70%, что немаловажно в виноделии. Содержание сахара 21,3%, кислотность – 8,6 г/дм³. Тонкая кожица используется, в основном, для приготовления столового белого сухого и полусладкого вина, для приготовления соков, изюма и поедания в свежем виде. Имеет довольно высокий рейтинг – 8,4 балла из 10. Морозостойкость -29С.

Сашенька



Назначение: столовый
Цвет ягод: белый
Форма ягод: округлая
Максимальная масса грозди: 900г
Сорт устойчив к серой гнили и другим заболеваниям. Высокоурожайный, среднерослый. Гроздь весом от 900 гр и без огорошения, коническая форма немного рыхлые. Ягоды крупные, вес от 6-8 гр. Кожира средней плотности, не ощущается при надкусывании. Мякоть мясистая, обладает приятным кисло-сладким, гармоничным вкусом. Содержание сахара 19%, кислотность 6-8 г/л. Дегустационная оценка 7,9 балла из 10. Морозостойкость -25 С.

Тасон



Назначение: столовый
Цвет ягод: бело-розовые, окраска необычная, в виде продольных красных штрихов
Форма ягод: овальная
Максимальная масса грозди: 1000 г. Куст сильнорослый. Гроздь винограда имеют цилиндрико-коническую форму. Плотность средняя. Средний вес одной кисти варьируется от 500 до 800 г. Спелые ягоды окрашиваются в бело-розовый цвет. Также можно заметить красные штрихи. Цвет плодов меняется под воздействием солнечных лучей. Если виноград растет в тени, ягоды остаются белыми. Внутри находится от 3 до 5 косточек, но за счет мелких размеров они практически не чувствуются в процессе поедания. Тонкая кожица также не причиняет дискомфорта во время еды. Мякоть хрустящая и достаточно плотная. Ягоды имеют овальную форму. Вес 6-7 г. Ягоды крупные. Сахаристость 190-210 г/дм³, кислотность – от 5 до 6 г/дм³. Дегустационная оценка 8,2 балла. Зимостойкость -22 С. Требуется тщательного укрытия на зиму.

Хамелеон



Назначение: столовый

Цвет ягод: от зеленовато-белого, желтого, янтарно-розового, до ярко красного оттенка.

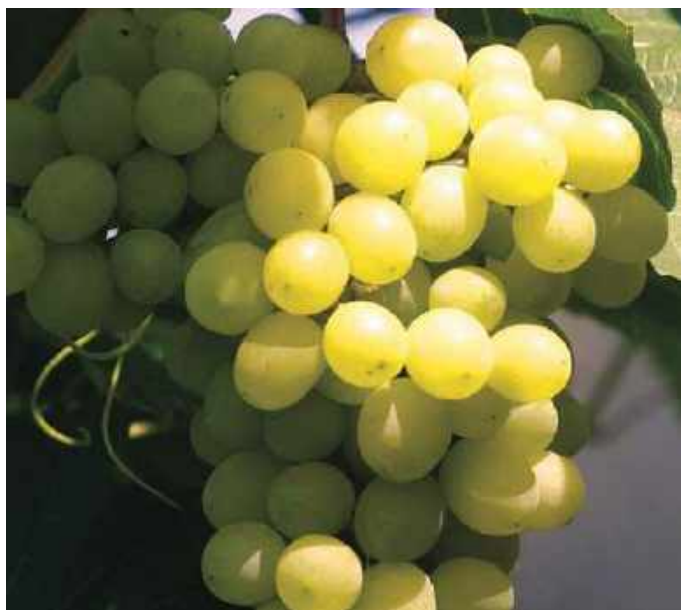
Форма ягод: шаровидная, реже оливовидная.

Максимальная масса грозди: 1000-2000 г.

Растение сильнорослое. Кисти умеренно плотные, редко рыхлые. Ягоды одного размера и формы крепко держатся на гребненожках, весом около 15 г. Ягодки обладают нежным мускатным и очень сладким вкусом, кожица хрустящая. Содержание сахара высокое, более 22-24%. Дегустационная оценка свежего винограда - 8,8 балла.

Морозостойкость -23С.

Элегант Сверхранний



Назначение: столовый

Цвет ягод: зелено-белый

Форма ягод: овальная

Максимальная масса грозди: 600 гр

Гроздья имеют коническую или цилиндрическую форму, средний вес одной кисти – 400-500 граммов.

Имеют достаточно крупный размер – 1,5-2 см в диаметре. Каждая ягода янтарно-желтого или бело-зеленого оттенка весит приблизительно 5-7 г.

Насыщенность цвета зависит от солнца, попадающего на грозди. Форма ягод овальная, кожица мягкая, упругая. Мякоть винограда сладкая и мясистая, с приятным привкусом муската. Имеет гармоничный вкус. В ягодах попадает по 2-3 косточки. Вкус характеризуется высоким содержанием сахара и низким уровнем кислоты. Сахаронакопляемость 17-19 %.

при содержании титруемых кислот 6-7 г/л. Дегустационная оценка сорта специалистами – 8,3 балла. Морозостойкость -25°С.

Юлиан



Назначение: столовый

Цвет ягод: светло-розового цвета с легким желтым оттенком

Форма ягод: удлинено-овальная

Максимальная масса грозди: 900 гр

Ягоды крупные, удлинено-овальной формы и весом до 20 гр. Длина ягоды достигает 4 см. Полупрозрачные ягоды светло-розового цвета с легким желтым оттенком имеют 3-5 косточек. Ягоды сладкие без горечи и терпкости. Гармоничный вкус имеет мускатный оттенок и богатое послевкусие с нотками земляники. Мякоть плодов твердая с тонкой, но очень прочной оболочкой, которая не ощущается при употреблении, но предохраняет вызревшие ягоды от растрескивания и нападков ос. Содержание сахара в ягодах достигает 28%, кислотность. 4-5 г/л. 6г/л. 7 г/л. 6 – 8 г/л.

Дегустационная оценка (вкусовые качества). 8,2-8,4 балла (из 10). Морозостойкость -25 С.

Анюта



Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-розовый

Форма ягод: овальная

Максимальная масса грозди: 700-1500 гр

Гроздья имеют коническую форму, средний вес одной кисти – 700 г. Имеют достаточно крупный размер – 1,5-2 см в диаметре. Каждая ягода темно-розового оттенка, весит приблизительно 15-20 г. Насыщенность цвета зависит от солнца, попадающего на грозди. Форма ягод овальная, кожица крепкая, осами не прокалывается, но съедается легко. Мякоть сладкая и мясистая, с приятным гармоничным привкусом муската. В ягодах попадает по 2-3 косточки. Сахаронакопляемость 18-19 %, при содержании титруемых кислот 5-7 г/л. Дегустационная оценка сорта специалистами – 3,5-4 балла из 5. Морозостойкость -22°C.

Виктор



Назначение: столовый

Цвет ягод: светло-розовый или красно-фиолетовый

Форма ягод: крупные, овальные или пальцевидной формы с заострением на конце, массой 15г.

Максимальная масса грозди: 550-800г

Стойкость к поражению серой гнилью, милдью и оидиумом. Растение сильнорослое. Грозди среднеплотные, овальные, слегка вытянутые. Косточек мало. Мякоть плотная с гармоничным очень приятным вкусом, с высоким содержанием сока. Кожица средней толщины, съедобная. Содержание сахара в ягодах – 17%, кислоты – не более 8 г/л. Вызревание лозы равномерное. Дегустационная оценка 3,7 баллов из 5. Морозостойкость до -23С.

Велюр



Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-красно-фиолетовый

Форма ягод: удлинённая, бесформенная

Максимальная масса грозди: 500-1200 г

Сорт отличается очень высокой устойчивостью к грибковым заболеваниям. Грозди средней плотности. В среднем вес одной ягоды составляет 14-16 г. Горошения ягод практически отсутствует. Характеризуется плотной и мясистой структурой, облаченной средней плотности кожицей. В мякоти присутствует небольшое количество косточек – 3-4 единицы в каждой виноградине. Вкус сбалансированный, приятный – с доминирующей сладостью, прекрасно дополненной легкой кислинкой и выраженным мускатным ароматом. Сахаронакопление: 15-16 %, кислотность 4-5 г/л.

Гурман



Назначение: столовый
Цвет ягод: розовый
Форма ягод: овальная
Максимальная масса грозди: 500-1300г
Стойкость к поражению серой гнилью, милдью и оидиумом. Растение среднерослое. Форма грозди цилиндроконическая. Плотность грозди средняя. Горошение незначительное. Вес ягоды 7-9 г. Вкус очень приятный — кисло-сладкий с ноткой муската. Мякоть среднеплотная, слегка хрустящая. Кожица имеет среднюю толщину. Косточки незначительные. Сахаронакопление: 15,6 %, кислотность 4-9 гр/л.
Морозостойкость -24-25 С.

Заря Несветая



Назначение: столовый
Цвет ягод: от розового до темно-фиолетового
Форма ягод: Имеют яйцеобразную форму, хотя встречаются шарообразные
Максимальная масса грозди: 650-1000г.
Растение сильнорослое. Плотность грозди умеренно-рыхлая. Ягода массой 12-16г. Малое количество косточек. Мякоть сладкая, с насыщенным мускатным вкусом, чуточку терпковатая. Содержание сахара увеличивается по мере созревания и к сбору урожая достигает 20 г/см³. Дегустационная оценка 4,6 баллов из 5.
Морозостойкость -23С.

Красотка



Назначение: столовый
Цвет ягод: темно-розовый
Форма ягод: удлинено-овальная
Максимальная масса грозди: 500-600 г
Сладкий и сочный! Среднерослое растение с хорошей вызреваемостью побегов. Форма кисти коническая, средней плотности. Рекомендованная нагрузка на лозу 1,2-1,5. Ягоды темно-розовые, близкие к фиолетовому, массой до 10 г. Мякоть сочная, мясистая, сладкая, кожица тонкая. Содержание сахаров 14,5-15,5%, кислот 6,0-7,0 г/л. Обладает повышенной устойчивостью к милдью, оидимуму и возвратным весенним заморозкам. Транспортабелен. Дегустационная оценка 7,8 балла из 10. Морозостойкость -22 С.

Кардинал



Назначение: столовый
Цвет ягод: фиолетово-красный
Форма ягод: округло-овальная
Максимальная масса грозди: 510 г
Известный очень вкусный сорт! Растение среднерослое с хорошей вызреваемостью побегов. Грозди цилиндро-конические, средние и крупные, ровные. Рекомендуемый коэффициент формирования 1,3. Ягоды крупные, сладкие, вкусные. Мякоть мясисто-сочная, хрустящая, кожица плотная. Сахаристость 15,6-18,0%, кислотность 7,0-8,4 г/л. Сорт неоднократно получал высшую дегустационную оценку на международных выставках. Сорт предпочитает самые солнечные участки, нуждается в хорошем воздушно-сухом укрытии. Возможно выращивание на штамбе. Грозди хорошо хранятся, рекомендуются для потребления в свежем виде. Дегустационная оценка 8-9 баллов из 10. Морозостойкость -18 С.

Памяти Учителя



Назначение: универсальный
Цвет ягод: розово-вишневый
Форма ягод: цилиндроконическая
Максимальная масса грозди: 1000 г
Ягоды овальной формы, довольно крупных размеров – от 10 до 15 гр. Плоды ароматные с нежными нотками муската. Форма гроздьев цилиндроконическая или конусовидная. Плотность кисти – средняя. Мякоть плодов сочная, но не водянистая, плотной и хрустящей структуры. В каждом из них по 1 – 2 косточки. Сахаронакопляемость винограда составляет 18 – 22% при содержании кислоты 6 – 8 г/л. Плотная кожица способствует длительному сохранению товарного вида винограда, не позволяет ягодам растрескиваться даже в затянувшийся дождливый период. Еще одно свойство, даже в случае растрескивания ягоды, она не начинает гнить, а просто заизюмливается. Дегустационная оценка 9 баллов из 10. Морозостойкость -22-24 С.

Подарок Несветая



Назначение: универсальный
Цвет ягод: темно-бордовый
Форма ягод: коническо-цилиндрической формы
Максимальная масса грозди: 1200 гр
Средняя масса ягоды от 8 до 12 г. Кожица спелого винограда окрашена в темно-бордовый цвет. При поедании винограда практически не заметна. Ягоды имеют плотный восковой налет. Мякоть ягод сочная, хрустящая, сладкая с едва заметной кислинкой. Плоды источают мускатный аромат с фруктовыми нотками. Растение обоеполое, поэтому проблем с опылением кистей не возникает. Горошение у сорта минимальное, оно бывает только в том случае, если погода во время цветения была слишком сухой или влажной. Обладают хорошей сахаристостью 17-19%, кислотность 4-5 г/дм³. Дегустационная оценка 8,2-8,5 баллов. Выдерживает без укрытия кратковременные заморозки -24 С.

Агат Донской



Назначение: столовый

Цвет ягод: черные с восковым налетом

Форма ягод: коническая

Максимальная масса грозди: 600 г

Идеален для северного сада! Грозди средние, цилиндроконические, массой 320 г, отдельные достигают массы 600 г. Ягоды крупные, массой до 6 г, с мясисто-сочной мякотью, очень устойчивы к растрескиванию. Вкус простой, нейтральный. Кожица прочная, присутствуют семечки. Сахаристость 22-24%, кислотность 5-7 г/л. Рекомендована короткая обрезка при веерной формировке. Обладает высокой декоративностью. Дегустационная оценка свежего винограда 7,7 баллов из 10. Грозди хорошо хранятся. Морозостойкость -25 С.

Байконур (столовый)



Назначение: столовый

Цвет ягод: Окраска красно-фиолетовая, с синим оттенком

Форма: коническая или цилиндроконическая

Максимальна масса грозди: 1000 гр.

Грозди крупные конические или цилиндроконические, умеренно рыхлые или плотные. Кожица плотная, но при еде не ощущается. Окраска красно-фиолетовая, с синим оттенком. Мякоть сочная, мясистая, плотная, хрустящая, сладкая, с цветочным привкусом. Семян (косточек), без труда отделяющихся от мякоти, в каждой ягоде по 2-3 штуки. Показатель сахаристости составил 15,6-16,9% при кислотности 3,4-3,8 г/л. Вкус сладкий, с нежными фруктовыми нотками. Дегустационные оценки вкусовых качеств – 8,1-8,5 баллов (из 10). Морозостойкость -23 С.

Бордовая Мантия



Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-фиолетового цвета

Форма ягод: яйцевидная, сердцевидная

Максимальная масса грозди: 500-700 гр.

Ягода крупная, интересной овальной формы, средним весом 10–12 г. Мякоть плотная, хрустящая, покрыта плотной, но легко съедаемой кожицей. Сахаристость до 20%, кислотность 3-5 г/л. Дегустационная оценка свежего винограда - 8,8 балла из 10. Морозостойкость -23 С.

Денисовский



Назначение: технический

Цвет ягод: насыщенно черный с белым налетом

Форма ягод: округлая

Максимальная масса грозди: 300 г

Куст сильнорослый. Грозди цилиндрические. Масса грозди, в среднем, составляет 400-600 г. Ягода мелкая, 6-8 г, темно-фиолетовая, практически черная. Вкус винный, гармоничный, сахаронакопление 20-22% при кислотности 7-8 г/л. Мякоть сочная, кожица тонкая, прочная, присутствуют семечки 2-3 шт. Ягоды отлично копят сахар. Урожайность высокая 140 ц/га, 4 кг с куста. Превосходная транспортабельность. Дегустационная оценка ягод – 7,8 балла из 10. Можно отметить его отличную зимостойкость -27 С.

Каталония



Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-красно-фиолетовый

Форма ягод: удлинено-овальная или веретеновидная

Максимальная масса грозди: 520 г

Куст сильнорослый. Форма грозди коническая.

Плотность грозди рыхлые, реже средней плотности. Масса в среднем, составляет 500-600 г. Ягода крупная, весом 15-18 г. Кожица прочная, мякоть плотная, хрустящая, мясисто-сочная. Насыщенный и ароматный гармоничный вкус напоминает черешню, есть легкая терпкость. В каждой ягоде может быть до 3 косточек. Сахаристость 18 %, кислотность 6 г/л.

Кодрянка



Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-фиолетовый

Форма ягод: удлинено-овальная

Максимальная масса грозди: 1500 г

Куст сильнорослый. Масса грозди, в среднем, составляет 400-600 г, отдельные грозди достигают 1,5 кг. Ягода крупная, 6-8 г, темно-фиолетовая, практически черная, с густым пруиновым налетом. Вкус простой, приятный, сахаронакопление 18-19% при кислотности 6-7 г/л. Мякоть плотная, кожица практически не ощущается, косточки легко отделяются от мякоти. Урожайность очень высокая, до 50 кг со взрослого куста. Дегустационная оценка ягод – 9,1 балла из 10. Можно отметить его отличную зимостойкость -22 С.

Леон Мийо



Назначение: технический
Цвет ягод: фиолетовый
Форма ягод: округлая
Максимальная масса грозди: 130 г
Устойчив к грибным болезням
толерантен к филлоксере. Куст сильнорослый.
Масса грозди, в среднем, составляет 150-170 г.
Кожица ягод тонкая. Ягоды овальные, фиолетового цвета, массой от 5 до 7 г, с 2-3 косточками внутри. Внутри плодов содержится мясистая, приятная на вкус, очень сладкая мякоть с легким шоколадным ароматом. Сахаристость 24-26%, кислотность 6-7 г/л. Дегустационные качества одни из лучших среди сортов красного вина.
Морозостойкость -30 С.

Рэмбо



Назначение: столовый
Цвет ягод: темно-фиолетовый
Форма ягод: удлинено-овальная или удлинено-яйцевидная
Максимальная масса грозди: 700-1200 г
Устойчивость к грибковым заболеваниям-среднее.
Растение сильнорослое. Форма грозди цилиндроконическая, средней плотности и рыхлая. Горошение отсутствует. Ягода крупная, весом 21,6 г. Мякоть плодов не только сладкая, но и очень сочная, плотноватая и хрустит при укусе. Кожица немного плотноватая, но съедобная. Вкус гармоничный. Сахаристость 19%, кислотность 5-6 г/л. Дегустационная оценка 8.8 балла.
Морозостойкость -23 С.

Черный жемчуг



Назначение: технический
Цвет ягод: темно-синий
Форма ягод: овальная
Максимальная масса грозди: 140 г
Идеален для северного сада! Растение сильнорослое с хорошей вызреваемостью лозы. Грозди средние, цилиндроконические, холодного, темно-фиолетового оттенка, блестящие, массой 140 г. Ягоды средние, массой 1,5 г, с мясисто-сочной мякотью, сладкие, с привкусом земляники и сильным мускатным ароматом. Очень устойчивы к растрескиванию. Кожица средней плотности, не жесткая. Сахаристость 23-24%, кислотность 6-7 г/л. Рекомендована короткая обрезка при веерной формировке. Обладает высокой декоративностью. Грозди хорошо хранятся. Устойчив к промерзанию почвы при воздушно-сухом укрытии.
Дегустационная оценка 7,6-9 баллов.
Морозостойкость -26 С.

КИШМИШ

Белое Пламя (кишмиш)



Сверхранний (90-100 дней)

Назначение: технический

Цвет ягод: желтый

Форма ягод: округлый

Максимальная масса грозди: 2000 гр

Плоды имеют круглую форму. Вес ягоды 4 гр, они формируют большие и тяжелые двухкилограммовые грозди насыщенного золотого цвета. Под тонкой кожурой скрывается хрустящая мякоть с отличным вкусом и легким цветочным ароматом. Сахаристость виноградинок составляет более 65%, поэтому из них выходит неплохое вино. Кишмиш хорошо переносит транспортировку и спокойно висит на лозе до сентября, не меняя своих вкусовых качеств и внешнего вида. Сахаристость – 25%, кислотность – 7г/л. Дегустационная оценка винограда – 9,8 баллов из 10 возможных. Морозостойкость -21 С.

Венера (кишмиш)



Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-синий

Форма ягод: округлая

Максимальная масса грозди: 200-400 г

Бессемянный. Куст среднерослый, средне раскидистый. Побеги средние. Грозди цилиндрико-конические, средней плотности. Ягоды устойчивы к растрескиванию. Вес ягоды 1,5-2 г. Кожича съедаямая, хрустящая. Мякоть мясисто-сочная, вкус гармоничный, с привкусом черной смородины. Ягоды устойчивы к растрескиванию. Сахаристость до 28%, кислотность 6-7 г/л. Дегустационная оценка 5 баллов. Морозостойкость -30 С.

Кивин (кишмиш)



Назначение: столовый

Цвет ягод: белый

Форма ягод: овальные или яйцевидно-овальные

Максимальная масса грозди: 413 г

Бессемянный. Высоко устойчив к грибным болезням. Грозди средние, цилиндрикоконические, средней плотности. Ягоды средние, массой 4,4-5 г, покрыты средней густоты восковым налетом. Хорошая плотная, мясистая мякоть. Кожича средней толщины, во вкусе выражены тона фруктов, вкус не изабельный, а именно фруктовый - киви, зеленое яблоко. Направление использования: потребление в свежем виде, сушка. Сахаристость 20-28% при кислотности 7-9 г/л. Дегустационная оценка 8,2 балла. Морозостойкость -26 С.

Гурман 3-6 (Лакомка) (кишмиш)



Ранний (110-115 дней)

Назначение: столовый

Цвет ягод: светло-красный

Форма ягод: продолговатая

Максимальная масса: 1600 гр

Обладает выраженным приятным мускатным вкусом.

Ягоды имеют нежный розовый цвет, переливаясь на солнце всеми его оттенками: от светлого до более темного.

Грозди образуют коническую или цилиндрическую форму.

Вес каждой достигает 0,9-1,6 кг. Ягоды в кистях набиты

плотно. Имеют продолговатую форму и достаточно

крупные размеры от 7 до 11 гр. Мякоть плотная хрустящая,

кожица толстая, косточек внутри нет. Сахаронакопление

составляет (15,6 г на 100 см³), кислотность 4,9 г/л.

Дегустационная оценка по десятибалльной шкале — 9,1.

Морозостойкость -23С.

Кишмиш №342



Ранний (110-115 дней)

Назначение: универсальный

Цвет ягод: белый, зелено-золотистый

Форма ягод: яйцевидная

Максимальная масса грозди: 500 г

Бессемянный (III класс бессемянности—присутствуют мелкие

рудименты) виноград! Кусты сильнорослые, ягоды средние и

крупные, при регулировании нагрузки на лозу достигают

массы 3,5 г. Грозди средней плотности. Мякоть

мясисто-сочная, приятного гармоничного вкуса, сахаристость

19-21%, кислотность 6-8 г/л. Для формирования крупных

гроздей рекомендуемая нагрузка на лозу — 1,2. Сахаристость

19-21% г/л, кислотность 6-8 г/л. Характеризуется хорошим

вызреванием лозы, что позволяет хорошо переносить зимы и

активнее плодоносить в каждый последующий год.

Выдерживает глубокое промерзание почвы при правильной

агротехнике. Отлично подходит для потребления в свежем

виде и сушения. Морозостойкость -26 С.

Коктейль (кишмиш)



Назначение: столовый

Цвет ягод: белый

Форма ягод: цилиндроконические

Максимальная масса: 700 гр

Ягоды среднего размера, весом 2,5-3,5 гр, круглые, белого цвета, на солнце выглядят янтарными.

Мякоть плотная и мясистая с большим

содержанием сока. Кисти обычно весом 350-450 г,

но встречаются и 700-граммовые. Высокое

сахаронакопление. Кожица довольно плотная.

Обладает высокой транспортабельностью и

лежкостью, не осыпается, не перезревает и очень

редко растрескивается. Идеально подходит для

сушки — из него получается прекрасный изюм.

Содержание сахара — 28 г/100 см³, кислоты — 5-6

г/100 см³. Дегустационная оценка — 9,1 балла.

Морозостойкость -25-27С.

Хеллоуин (кишмиш)



Назначение: столовый
Цвет ягод: темно-фиолетовый
Форма ягод: очень тонкая и заостренная форма, некоторые с изгибом
Максимальная масса: 1000 г
Бессемянный. Устойчивость к милдью, оидиуму низкая, на уровне 4 баллов, необходимо проведение своевременных профилактических обработок. Куст сильнорослый. Грозди цилиндроконической формы, средней плотности, средней массой 400-600 гр. Средний вес ягод 4-6 гр. Мякоть мясисто-сочная, кожица плотная, раскусывается с хрустом. Вкус ягод гармоничный, кисло-сладкий, без дополнительных ароматов. Не склонны к осыпанию. Сахаронакопление до 20,5 %, кислотность 4,6 гр/л. Используется для употребления в свежем виде. Дегустационная оценка 9,2 балла.
Морозостойкость -23 С.

Эйнсет Сидлис (кишмиш)



Ранний (110-115 дней)
Назначение: столовый
Цвет ягод: ярко-красный, розовый.
Форма ягод: овальная, средней массой 2-3 г, бессемянная
Максимальная масса грозди: 250-400 г.
Растение сильнорослое. Кисти имеют типичную конусообразную форму и среднюю плотность. При созревании окрашиваются равномерно. Мякоть имеет плотную консистенцию и умеренную водянистость. Изюминкой» этого гибрида является нежный земляничный привкус и аромат. Достаточно высокий уровень сахаросодержания (19-21%) и выраженную кислотность (6,5-8 г/л). Дегустационная оценка свежего винограда 7,4 балла, сушеной продукции 7,6 балла. Выдерживает температуру -27С.

Эльф (кишмиш)



Назначение: столовый
Цвет ягод: зеленовато-белый
Форма ягод: сосковидной формы с острым кончиком
Максимальная масса грозди: 1000-1500 г
Бессемянный. Устойчивость к оидиуму – 3 балла, к милдью до 4. Куст рослый, быстро растущий, формирует сильные побеги. Гроздь имеет коническую форму и среднюю плотность. Не склонен к горошению. Масса ягоды 2,5-3 г. Кожица средней толщины, легко съедается. Мякоть хрустящая, слегка водянистая, оригинального, но гармоничного вкуса, сладкая. Ягоды могут длительное время сохраняться на кустах. Транспортабельность гроздей средняя и удовлетворительная. Урожайность высокая стабильная. Сахаристость 17-19%, кислотность 6-7 г/л. Дегустационная оценка свежего винограда 7,8 балла, сушеного 8,1 балла.
Морозостойкость -22 С.

Юпитер (кишмиш)



Ранний (110-115 дней)

Назначение: столовый

Цвет ягод: темно-фиолетовые с синим отливом

Форма ягод: овальная с заостренным кончиком

Максимальная масса грозди: 400 г

Идеален для северного сада! Растение сильнорослое с хорошей вызреваемостью лозы. Грозди средние, цилиндроконические, массой 320 г, отдельные достигают массы 400 г. Ягоды крупные, массой до 5 г, с мясисто-сочной мякотью, очень устойчивы к растрескиванию. Сахаристость 22-24%, кислотность 5-7 г/л. Обладает высокой декоративностью. Грозди хорошо хранятся. Дегустационная оценка 8,9-9,2 балла из 10. Морозостойкость -30 С.

Ярушка (кишмиш)



Назначение: столовый

Цвет ягод: ярко-розовый

Форма ягод: овальные, слабоовальные

Максимальная масса грозди: 600 г

Бессемянный. Кусты большой силы роста. Грозди средние, конические и цилиндроконические, часто бесформенные, с одним или двумя крыльями, плотные или очень плотные, средней массой 304 г. Ягоды мелкие и средние, массой 5-6 г, овальные или слабоовальные, ярко-розового цвета. Мякоть плотная, хрустящая, кожица плотная, но съедаямая. Во вкусе разнообразные фруктовые тона средней степени интенсивности. Используется для потребления в свежем виде и сушки. Сахаристость 19-22 % кислотность 6-7 г/л. Дегустационная оценка свежего винограда 8,0 балла, сушеного винограда – 8,3 баллов. Морозостойкость -27 С.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЕ САЖЕНЦЫ

Американский Сладкий



Назначение: столово-винный
Цвет ягод: темно-красный, с фиолетовым оттенком
Форма ягод: цилиндрические
Максимальная масса грозди: 600 г
Грозди средних размеров, цилиндроконические, ветвистые, средней плотности. Ягоды крупные, округлые, темно-красного цвета с фиолетовым оттенком и покрыты слоем пружины средней густоты, весом 6-7 г. Мякоть мясисто-сочная, без слизи ароматного фруктового вкуса. Кожица средней толщины. Лоза вызревает хорошо. Сахаристость-18%, кислотность 6-9 г/л. Долго может находиться на кусте, вплоть до заморозков, при этом накопление сахара значительно повышается, до 24%. Грозди хорошо транспортируются. Осами не повреждается. Отлично хранится вплоть до нового года. По морозостойкости превосходит все сорта европейского вида -32 С.

ДВ Новикова



Назначение: технический
Цвет ягод: черный
Форма ягод: округлая
Максимальная масса грозди: 250-270 г
Ягоды после созревания имеют фиолетово-черный цвет, иногда с синим оттенком. У них довольно плотная и толстая, с легкой кислинкой кожица. Косточка мелкая, с острыми краями. Размер ягод варьируется от 8 до 12 мм в диаметре, весом 4 гр. Мякоть сочная. Вкус гармоничный, с нотками аронии и черники. Содержание сахара в винограде колеблется в пределах 210-220 г на дм³, что является очень неплохим показателем для морозоустойчивых сортов винограда. Морозостойкость -29 С.

Олеся ДВ



Назначение: столовый
Цвет ягод: зелено-белый
Форма ягод: овальная
Максимальная масса грозди: 600 гр
Гроздья имеют коническую или цилиндрическую форму, средний вес одной кисти – 400-500 граммов. Имеют достаточно крупный размер – 1,5-2 см в диаметре. Каждая ягода янтарно-желтого или бело-зеленого оттенка весит приблизительно 5-7 г. Насыщенность цвета зависит от солнца, попадающего на грозди. Форма ягод овальная, кожица мягкая, упругая. Мякоть винограда сладкая и мясистая, с приятным привкусом муската. Имеет гармоничный вкус. В ягодах попадает по 2-3 косточки. Вкус характеризуется высоким содержанием сахара и низким уровнем кислоты. Сахаронакопляемость 17-19 %, при содержании титруемых кислот 6-7 г/л. Дегустационная оценка сорта специалистами – 8,3 балла. Морозостойкость -25°С.

Спутник



Назначение: столовый
Цвет ягод: зелено-желтый
Форма ягод: округлая
Максимальная масса грозди: 150-250 г
Куст средне рослый. Гроздь цилиндрической формы, иногда крылатая, плотная или относительно плотная. Кисть небольшая, 150-250 г. Ягода средняя 10-12 мм в диаметре. Вес ягоды 2,8 гр. Ягода красивая, с восковым налетом, кожица тонкая, но прочная, при еде ощущается слабо. Мякоть сочная, кисло-сладкая с мускатно – ананасными тонами. Вкус кисло-сладкий, со слабым земляничным (изабельным) привкусом. Сахаристость 20-22% , кислотность 8-10 г/л. Может долго сохраняться на кусте вплоть до начала ноября, при этом набирая сахар иногда до 28% и теряя кислотность до 5-7г/л. Лоза вызревает очень хорошо. Осами почти не поражается. Зимостойкость -30 С.

Таежный Изумруд



Назначение: столовый
Цвет ягод: светло-зеленые, с просвечивающимися семенами
Форма ягод: округлая
Максимальная масса грозди: 150-250 г
Грозди имеют цилиндроконическую форму и средний размер. Они плотные и содержат большое количество ягод. Ягоды округлые и маленькие. Они обладают светло-зеленым окрасом. Кожица ягод толстая и плотная. обладает лабрусковым вкусом, который характеризуется кисло-сладким оттенком. Мякоть слизистая с большим ядром около семян. Имеет сильный земляничный аромат, который придает ему особую привлекательность. Содержание сахара в ягодах составляет около 200 г/дм³, а кислоты – 11 г/дм³. Морозостойкость -35 С.

**ВИНОГРАД
ТЕХНИЧЕСКИЕ СОРТА,
НЕУКРЫВНОЙ**

Мариновский



Назначение: технический

Цвет ягод: иссиня-черная

Форма ягод: овальная

Максимальная масса грозди: 300 г. Кусты средней силы роста с очень красивым цветом и формой листа. Гроздь средняя, средней массой 220 г, цилиндроконическая, с сильно развитыми одной или двумя лопастями. Ягода мелкая, слегка овальная, темно-синяя. Кожица прочная. Мякоть сочная, вкус простой с легким ароматом амурского винограда, сок не окрашен. Побеги вызревают хорошо. Сахаристость, не превышает 21%, кислотность достигает 4–5 г/л. Это соотношение и делает виноград отличным сырьем для получения столового вина. Зимостойкость -34 С. Зимует без обязательного укрытия.

Неретинский



Назначение: технический

Цвет ягод: темно-фиолетовый

Форма ягод: округлая

Максимальная масса грозди: 250 г. Куст сильнорослый. На одной лозе вырастает 3-4 грозди, напоминающие форму цилиндра. Гроздь плотно набита ягодами, очень редко бывает рыхлая, среднего размера 150-180 г. ягоды вырастают до крупного размера, примерно 12-13 мм, весом 3-4 г. Округлые ягоды после созревания приобретают красивый темно-фиолетовый цвет. Вкус довольно простой, сладкий, присутствует немного кислоты. Мякоть вкусная и сочная. Плотная кожица не позволяет им растрескиваться, покрыта восковым налетом, что позволяет плодам долго храниться. Присутствует косточка. Устойчива к повреждению осами. Сахаристость 210-220 г/дм³, кислотность 6 г/дм³. Зимостойкость -35 С. В укрытии не нуждается. Дегустационная оценка 9 баллов из 10. Морозостойкость-23С."

Оленьевский



Назначение: технический

Цвет ягод: черный, с интенсивным восковым налетом

Форма ягод: цилиндро-коническая

Максимальная масса грозди: 250 г. Кусты крупные, мощные и раскидистые. Грозди мелкие, небольшие, по весу всего 180-200 г. Цилиндрической формы, плоды расположены плотно друг к другу. Ягоды округлой конической формы, весом 1-2 г, считаются мелким сортом. Оттенок глубокий черный, присутствует глянец и восковой налет. Вес ягод 1-2 г, считаются мелким сортом. Мякоть сочная, мясистая, из-за кожуры окрашивается в черный цвет. Семян немного, по размеру мелкие. Вкус простой, примесей нет. Сахаристость до 19 %, кислотность 8 г/л. Зимостойкость -35 С. В укрытии не нуждается.

Первенец Амура



Назначение: технический

Цвет ягод: черный

Форма ягод: округлая

Максимальная масса грозди: 220 г. Куст довольно мощный. Грозди небольшие, но их много, вес каждой – в среднем до 170 граммов, плотность средняя, форма цилиндро-коническая. Ягоды мелкие, форма простая округлая, диаметром 10 мм, весом 2-3 г. Кожица плотная, мякоть сочная, вкус кисло-сладкий, сок прозрачный, внутри несколько косточек. Сахаристость 14-18%, кислотность 5-7 г/л. Зимостойкость -35 С. В укрытии не нуждается.