

**КУЛЬТУРА: СЛИВА ДОМАШНЯЯ**

**Сорт: ЭММА ЛИПЕРМАН**

**Заявитель:** Германия

**Год включения сорта в Государственный реестр:** 1999  
(для приусадебного возделывания)

***Морфологические признаки:***

Дерево сильнорослое, с округлой, компактной и довольно густой кроной. Листья крупные, округло-овальные, светло-зеленые, опушенные с нижней стороны; верхушка тупозаостренная; край городчатый. Плоды неравнобокие, с притупленной вершиной, округло-овальные. Основная и покровная окраска кожицы зеленовато-желтая с красивым темно-розовым румянцем. Кожица средней толщины, плотная. Мякоть желтая, хрустящая, волокнистая. Косточка средней величины, овальная, с заостренной верхушкой, хорошо отделяется от мякоти.

***Хозяйственно-биологическая характеристика:***

Раннего срока созревания. Урожайность за годы испытания 42,9-76,4 ц/га. Плоды желтые, массой 35-45 г. Дегустационная оценка 4,8 балла.

**Сорт: ДАЛИКАТНАЯ**

**Авторы:** В.Матвеев, З.Козловская

**Происхождение:** получен методом скрещивания сортов Евразия 21 х Венгерка ажанская

**Заявитель:** РУП «Институт плодоводства» (Республика Беларусь)

**Год включения сорта в Государственный реестр:** 2005  
(для приусадебного возделывания)

***Морфологические признаки:***

Дерево быстрорастущее, с пирамидальной, раскидистой, приподнятой, средней густоты кроной. Кора на штамбе и основных сучьях гладкая, коричневая. Побеги толстые, прямые, коричнево-бурые, голые. Чечевички средние, серые. Листья крупные, широкие, округлые, темно-зеленой окраски, гладкие, матовые. Листовая пластинка плоская, вершина листа резко-заостренная, основание – округлое, опушенность слабая. Край листа городчатый. Черешок толстый, длинный, зеленый. Железки мелкие, белые, 2 шт. Цветки крупные, белые. Плоды крупные, одномерные. Высота плода 47 мм, диаметр в двух плоскостях 45 и 47 мм. Вершина плода округлая. Основание плода с углублением, ямка средняя, брюшной шов мелкий,

малозаметный. Плодоножка длинная, толстая, прикрепление к косточке прочное. Окраска плода основная зелено-желтая, покровная красная. Мякоть оранжевая, сочная, волокнистая. Косточка овальная, мелкая, в бороздках, хорошо отделяется от мякоти.

***Хозяйственно-биологическая характеристика:***

Сорт раннего срока созревания. Зимостойкость высокая. Устойчив к кластероспориозу. В плодоношение вступает на 3-4-й год после посадки в сад на семенном подвое. Частично самоплодный. Плодоношение регулярное. Прочность крепления плодов хорошая. Средняя урожайность составила 135 ц/га, максимальная – 253 ц/га. Средняя масса плода 40,0 г. Дегустационная оценка 4,4 балла. Календарный срок наступления съемной зрелости плодов с начала второй декады августа. В плодах содержится: сухих веществ 13,8%, сахаров 8,1%. Плоды десертного назначения.

Сорт: **ВИТЕБСКАЯ ПОЗДНЯЯ**

Авторы: Э.Сюбарова, В.Карбежкин, В.Матвеев, М.Малюкевич

Происхождение: получен от свободного опыления сорта сливы Маркова

Заявитель: РУП «Институт плодоводства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

(для приусадебного возделывания)

***Морфологические признаки:***

Дерево быстрорастущее, с метельчатой, приподнятой, средней густоты кроной. Кора на штамбе и основных сучьях гладкая, серая. Побеги толстые, прямые, неопушенные. Чечевички белые, малое количество. Листья широкие, округлые, темно-зеленой окраски, морщинистые, блестящие. Пластинка листа вогнутая, верхушка листа постепенно-заостренная, основание округлое, опушенность слабая. Край листа городчатый. Прилистники средние, слабо-рассеченные. Черешок короткий, пигментированный. Железки мелкие. Цветки средние, белые. Плоды крупные, округло-овальной формы, одномерные. Высота плода 38,6 мм, диаметр в двух плоскостях 36,9 и 34,9 мм. Вершина плода округлая. Основание плода с небольшим углублением, ямка средняя, брюшной шов мелкий, малозаметный. Плодоножка длинная, толстая, прикрепление к косточке прочное. Окраска плода основная синяя, покровная темно-синяя. Мякоть бледно-желтая, слегка хрящеватая, сочная. Косточка округло-овальная, в бороздках, хорошо отделяется от мякоти.

***Хозяйственно-биологическая характеристика:***

Сорт позднего срока созревания. Зимостойкость высокая. В плодоношение вступает на 3-4-й год после посадки в сад на семенном подвое. Частично самоплодный. Плодоношение регулярное. Прочность крепления плодов хорошая. Средняя урожайность составила 59,9 ц/га, максимальная – 133,2 ц/га. Средняя масса плода 29 г. Дегустационная оценка 4,0 балла. Календарный срок наступления съёмной зрелости плодов с начала второй декады сентября. В плодах содержится: сухих веществ 14,1%, сахаров 8,1%. Плоды универсального назначения.

Сорт: **ВЕНЕРА**  
Авторы: В. Матвеев, З. Козловская, М. Кастрицкая  
Заявитель: РУП «Институт плодководства» (Республика Беларусь)  
Год включения сорта в Государственный реестр: 2011  
(для приусадебного возделывания)

#### ***Морфологические признаки:***

Дерево среднерослое, с раскидистой, приподнятой, средней густоты кроной. Кора на штамбе и основных сучьях гладкая, темно-коричневая. Побеги средних размеров, коричневые, голые, с небольшим количеством чечевичек средних размеров. Листья средние, овальной формы, незаостренные, темно-зеленые, гладкие, блестящие. Пластинка листа плоская, средней толщины, постепенно-заостренная; основание округлое, опушенность слабая. Край листа пильчатогогородчатый. Прилистники короткие, зеленые. Черешок средний по размеру, пигментированный. Железки средних размеров, желтые, овальные. Цветки крупные, белые. Плоды крупные, одномерные, округлой формы. Вершина плода слабовытянутая; воронка широкая. Основание плода округлое, без углубления. Плодоножка средней длины; легкость отделения от ветви хорошая, прикрепление к косточке непрочное. Окраска плода основная желтая, покровная – вишневая с сильным восковым налетом. Мякоть ярко-желтая, хрящеватая. Косточка свободная, мелкая, круглая, тупая.

#### ***Хозяйственно-биологическая характеристика:***

Среднеспелый сорт. За годы испытания средняя урожайность составила 85,4 ц/га, максимальная урожайность 125,6 ц/га получена на Новогрудском плодово-ягодном ГСУ в 2009 году. Средняя масса плода 29,0 г. Зимостойкий. Дегустационная оценка по вкусовым качествам 5,0 баллов. Сорт универсального назначения.

Сорт: **ЧАРАДЗЕЙКА**  
Авторы: В. Матвеев, З. Козловская, М. Кастрицкая  
Заявитель: РУП «Институт плодководства» (Республика Беларусь)  
Год включения сорта в Государственный реестр: 2011  
(для приусадебного возделывания)

Среднеспелый сорт. Дерево среднерослое, с раскидистой, шаровидной, средней густоты кроной. Кора на штамбе и основных сучьях гладкая, серо-коричневая. Побеги средних размеров, прямые, красные, голые, с большим количеством мелких чечевичек. Листья крупные, широкие, удлинненно-овальной формы, темно-зеленые, гладкие, матовые. Пластинка листа плоская, средней толщины, опушенная, постепенно-заостренная, с двояко-городчатыми краями и округлым основанием. Прилистники короткие, сильно-рассеченные, ранопадающие. Черешок тонкий, зеленый. Железки мелкие, белые, овальные. Соцветие зонтик. Цветки средние, белые. Плоды крупные, одномерные, округлой формы. Вершина плода округлая; воронка широкая. Основание плода с углублением. Плодоножка длинная; легкость отделения от ветви хорошая, прикрепление к косточке непрочное. Окраска плода основная красная, покровная – бордовая с пятнами. Мякоть оранжевая, нежная, сочная. Косточка свободная, яйцевидная, в ямках. В плодоношение вступает на четвертый год после посадки. За годы испытания средняя урожайность составила 129,7 ц/га, максимальная – 266,2 ц/га, получена на Новогрудском п/я ГСУ в 2010 году. Средняя масса плода 38 г. Сорт характеризуется регулярным плодоношением, средней зимостойкостью. Дегустационная оценка свежих плодов 4,8 балла. Универсального назначения.