

КУЛЬТУРА: **ЧЕСНОК ОЗИМЫЙ**

Сорт: **ВИТАЖЭНЕЦ**

Авторы: Н. Купреенко, Н. Юраго, Д. Фицура

Происхождение: получен методом клонового отбора из местного латвийского образца с последующим массовым отбором

Заявитель: РУП «Институт овощеводства» (Республика Беларусь)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2003

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски со средним восковым налетом, длиной до 50 см, шириной до 2,9 см. На одно растение в среднем приходится 8-9 шт. листьев. Воздушные луковички средние по величине, светло-фиолетовой окраски. Луковица средней плотности, высотой 5,5 см, диаметром 4,2 см и индексом 0,76. Количество сухих покровных чешуй 4-5 шт. Чешуи грязно-белые и бело-матовые с фиолетовыми полосами и пятнами. Окраска сухих чешуй зубков кремовая с розовато-фиолетовым оттенком, сочных – кремовая. Луковица состоит из 7-9 широких, остро- и тупоконечных зубков среднего размера. Мякоть плотная, вкус острый.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Сорт озимый, среднеспелый, длина вегетационного периода 105-112 дней. Товарная урожайность за годы испытания составила 77-102 ц/г. Максимальная урожайность 159 ц/га получена на Горецкой СС в 2000 году. Луковица средней массы 31-43 гр. Мякоть плотная, вкус острый. Товарность луковиц 95%. В период хранения незначительно поражается зеленой плесенью. Рекомендуется выращивать на узкопрофильных грядах с междурядьями 70 см при двухстрочной посадке. Пригоден для механизированного возделывания и уборки.

Сорт: **ЗАВРАТ**

Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «POLAN» (Польша)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски, со средним восковым налетом, длиной до 45 см, шириной 2-3 см. На одно растение в среднем приходится 8-12 шт. листьев. Воздушные луковички средние по величине, светло-фиолетовой окраски. Луковица большая, плотная, состоит из 7-12 шт. широких, тупоконечных зубков большого размера. Количество сухих покровных чешуй 4-5 штук. Чешуи, покрывающие луковицу, светло-

фиолетовой окраски. Окраска сухих чешуй зубков бело-кремовая. Мякоть плотная, вкус полуострый.

Хозяйственно - биологическая характеристика:

Среднепоздний сорт, от весеннего отрастания до созревания 106 – 137 дней. Товарная урожайность за 2003 – 2005 годы испытания в среднем составила 46 ц/га, максимальная – 83 ц/га, получена в 2003 году на Кобринской СС. Средняя масса луковицы 31 г. Товарность луковиц 86%. Рекомендуется для прямого потребления и переработки.

Сорт: **ХАРНАСЬ**
Заявитель: Селекционно-семеноводческая фирма «POLAN» (Польша)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2005

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски, с сильным восковым налетом, длиной 40 см, шириной 2-3 см. На одно растение в среднем приходится 7 шт. листьев. Воздушные луковички средние по величине, бежево-фиолетовой окраски. Луковица средней плотности, высотой 5,5 см, диаметром 4,0 см, состоит из 8-13 тупоконечных зубков среднего размера. Количество сухих покровных чешуй 4-5 шт. Чешуи, покрывающие луковицу, серые. Окраска сухих чешуй зубков бежево-фиолетовая, сочных – бело-кремовая. Мякоть плотная, вкус полуострый.

Хозяйственно - биологическая характеристика:

Раннеспелый сорт, от весеннего отрастания до созревания 104 – 137 дней. Товарная урожайность за 2003 – 2005 годы испытания в среднем составила 104 ц/га, максимальная – 269 ц/га, получена в 2003 году на Кобринской СС. Средняя масса луковицы 35 г. Товарность луковиц 88%. Рекомендуется для прямого потребления, перерабатывающей и фармацевтической промышленности.

Сорт: **ПОЛЕССКИЙ СУВЕНИР**
Авторы: Н.Купреенко, Т.Апанасчик, В.Анципович
Заявитель: РУП «Институт овощеводства» (Республика Беларусь)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2008

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски, со средним восковым налетом, длиной до 62 см, шириной 3,2 см. На одно растение в среднем приходится 8-10 листьев. Воздушные луковички крупные по величине, светло-

фиолетовой окраски. Луковица большая, плотная, состоит из 6-7 шт. широких, тупоконечных зубков большого размера. Количество сухих покровных чешуй 3-4 шт. Чешуи, покрывающие луковицу, темно-кремовые с розовым оттенком. Окраска сухих чешуй зубков грязно-белая иногда с фиолетовыми пятнами. Мякоть плотная.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый сорт. Период от весеннего отрастания до созревания 92-124 дня. Зимостойкий. Средняя товарная урожайность за 2005-2007 годы испытания составила 73 ц/га, максимальная – 151 ц/га, получена в 2007 году на ГСХУ «Кобринская СС». Средняя масса луковицы 47 г. Товарность луковиц 81%. Вкус острый и полуострый. Сорт универсального назначения.

Сорт: **ЖЕМЯЙ**
Авторы: D.Juskeviciene, N.Kvikliene
Заявитель: Литовский научно-исследовательский институт садоводства и овощеводства (Литва)
Год включения сорта в Государственный реестр: 2009

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски, со средним восковым налетом, длиной до 51 см, шириной 3,0 см. На одно растение в среднем приходится 8-10 листьев. Воздушные луковички мелкие, светло-фиолетовой окраски. Луковица большая, плотная, округло-плоской формы, состоит из 6-9 шт. широких, тупоконечных зубков большого размера. Количество сухих покровных чешуй 4-5 шт. Сухие чешуи, покрывающие луковицу, белые.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый сорт. Зимостойкий, стрелкующийся. Средняя товарная урожайность за 2006-2008 годы испытания составила 71 ц/га, максимальная – 153 ц/га, получена в 2007 году на ГСХУ «Кобринская СС». Средняя масса луковицы 28 г. Вкус острый и полуострый. Сорт универсального назначения.

Сорт: **БЕЛОВЕЖСКИЙ**
Авторы: В. Скорина, В. Пивоваров, В. Никульшин, Ф. Мусаев, И. Берговина, В. Босак, В. Скорина
Заявитель: ВНИИ селекции и семеноводства овощных культур (Россия), УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия»
Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски, с восковым налетом средней интенсивности. На одно растение в среднем приходится 8-10 листьев. Воздушные луковички крупные по величине, светло-фиолетовой окраски. Луковица большая, плоскоокруглой формы, плотная, состоит из 6-8 широких, тупоконечных зубков большого размера. Количество сухих покровных чешуй 3-4 шт. Чешуи, покрывающие луковицу, серовато-белые с фиолетовым оттенком. Окраска сухих чешуй зубков грязно-белая иногда с фиолетовыми пятнами. Мякоть плотная.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый, озимый, стрелкующийся сорт. Средняя товарная урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 40 ц/га, максимальная – 64 ц/га, получена на Гродненском ГСУ в 2008 году. Средняя масса луковицы 31 г, одного зубка 5 г. Вкус острый. Универсального назначения.

Сорт: **БОСУТ**

Заявитель: Institute of Field and Vegetable Crops «Novi Sad» (Сербия)

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Листья зеленой окраски, с сильным восковым налетом, длиной до 50-55 см, шириной 2,0-2,5 см. На одно растение в среднем приходится 9-10 листьев. Луковица большая, плотная, состоит из 10-12 широких, тупоконечных зубков среднего размера. Количество сухих покровных чешуй 5-6 шт. Окраска сухих чешуй зубков грязно-белая иногда с фиолетовыми пятнами. Мякоть плотная.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый, озимый, нестрелкующийся сорт. Средняя товарная урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 38 ц/га, максимальная – 70 ц/га, получена на Витебском овощном ГСУ в 2009 году. Средняя масса луковицы 37 г, одного зубка 6 г. Вкус острый. Используется как в свежем виде, так и для переработки.

Сорт: **СОЮЗ**

Авторы: В. Скорина, И. Берговина, В. Никульшин, В. Пивоваров,
Л. Никульшина, Ф. Мусаев, В. Босак, В. Скорина

Заявитель: ВНИИ селекции и семеноводства овощных культур
(Россия), УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия»

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Листья темно-зеленой окраски, с восковым налетом средней интенсивности, длиной до 34 см, шириной 2,7 см. На одно растение в среднем приходится 7-9 листьев. Воздушные луковички мелкие по величине, бело-серой окраски. Луковица крупная, округлой формы, плотная, состоит из 4-5 широких, тупоконечных зубков большого размера. Количество сухих покровных чешуй 3-4 шт. Окраска чешуй, покрывающие луковицу, темно-кремовая. Мякоть плотная.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый, озимый, стрелкующийся сорт. Средняя товарная урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 43 ц/га, максимальная – 77 ц/га, получена на Гродненском ГСУ в 2008 году. Средняя масса луковицы 35 г, одного зубка 7 г. Вкус полуострый, для универсального использования.

Сорт: **ЮНИОР**

Авторы: В. Скорина, И. Берговина, В. Никульшин, В. Пивоваров,
В. Кононков, В. Гинс, В. Босак, В. Скорина

Заявитель: ВНИИ селекции и семеноводства овощных культур
(Россия), УО «Белорусская государственная
сельскохозяйственная академия»

Год включения сорта в Государственный реестр: 2011

Морфологические признаки:

Листья широкие, темно-зеленой окраски, с восковым налетом средней интенсивности. На одно растение в среднем приходится 8-9 листьев. Воздушные луковички крупные по величине, светло-фиолетовой окраски. Луковица крупная, плоскоокруглой формы, плотная, состоит из 6-8 широких, тупоконечных зубков большого размера. Количество сухих покровных чешуй 5 шт. Чешуи, покрывающие луковицу, серые с темно-фиолетовым оттенком. Мякоть плотная.

Хозяйственно-биологическая характеристика:

Среднеспелый, озимый, стрелкующийся сорт. Средняя товарная урожайность за 2008-2010 годы испытания составила 41 ц/га, максимальная – 73 ц/га, получена на Витебском овощном ГСУ в 2009 году. Средняя масса луковицы 32 г, одного зубка 6 г. Вкус острый, для универсального использования.