

забарвлення шкірки - оранжеве, яке розповсюджено плямами, структура поверхні гладенька, бородавки в наявності, товщина м'якуші - товста, яка темно-оранжевого кольору. Насіння: середньої величини, вузькоеліптичної форми, гладеньке, коричнюватого кольору з білуватими краями. Маса 1000 насінин висока (350 г). Урожайність плодів: середня – 635 ц/га, максимальна – 950,0 ц/га. Середня маса плоду - 9,6 кг. Вихід насіння 1,7%. Вміст цукру - 14,9%, каротину – 16,5%, олії в насінні – 35,0%. Плоди зберігаються протягом року (365 днів). Придатний до механізованої технології вирощування.

Агротехніка вирощування типова для гарбузових. Добре реагує на внесення органічних добрив, при цьому дає значну добавку врожаю на 10-12%. Сорт пізньостиглий, але в південних районах вирощування вегетаційний період становить 124 дні. Характеризується стійкістю до ураження борошнистої роси, бактеріозу.

Рекомендовано використовувати у зоні Полісся та Лісостепу.

**Світень.** Оригінація - Дніпропетровська дослідна станція Інституту овочівництва і баштанництва УААН.

Метод виведення: методом міжсортової гібридизації із застосуванням індивідуального та родинного доборів.

Ознаки сорту: Рослина кущова. Сім'ядолі широкоеліптичної форми. Стебло зеленого кольору. Листова пластинка велика. Інтенсивність зеленого кольору верхньої сторони листової пластинки – зелений. Черешок довгий, товщина черешка (біля основи) - товста. Жіноча квітка: довжина чашолистка середня; інтенсивність оранжевого забарвлення маточки (перед розкриттям) - середнє. Чоловіча квітка: довжина квітконіжки довга; діаметр квітконіжки - середній; опушення квітконіжки - середнє; середня інтенсивність зеленого забарвлення квітконіжки; довжина чашолистка - довга. Плід: основне забарвлення плодоніжки зелене; розмір - малий; довжина - середній; діаметр - малий; форма повздовжнього розрізу – сплющений; форма ніжки – плеската; форма верхнього кінця – плеската; боріздки відсутні; кількість кольорів шкірки: основне забарвлення – сіре, інтенсивність забарвлення шкірки світле; структура поверхні гладка; бородавки відсутні; товщина м'якуші – середня; основний колір м'якуші оранжевий. Насіння велике, еліптичної форми, поверхня шершава, білуватого кольору, маса 1000 насінин висока (330 г).

Сорт відрізняється від сорту Валок більш світлим забарвленням, листова пластинка округлої форми, не розсічена.

Сорт середньостиглий, вегетаційний період становить 115-120 днів. Середня маса плоду 4,3 кг. Середня урожайність плодів – 480,0 ц/га, максимальна – 660,0 ц/га. Транспортабельність плодів висока. Сорт може зберігатись 120 днів, має високу посухостійкість, частково уражується борошнистою росою. Вміст цукру – 4,3%, каротину – 2,2%, сухих речовин – 6,1%.

Рекомендовано використовувати у всіх зонах України.

**Щавель**

**Румекс ОК-2.** Національний ботанічний сад ім. М.Гришка НАНУ.

Сорт виведений методом віддаленої гібридизації материнської форми щавлю шпинатного з батьківською – щавлем тянь-шанським і наступним багаторічним відбором.