

## Дорогие друзья!

С 1 февраля 2017 с 14<sup>00</sup> начинается реализация лука-севка в фирменном магазине «Семко» по адресу Москва, Рижский проезд, д.3., контактные тел. 8(495)616-90-01; 682-44-51

### РЕАЛИЗАЦИЯ ДО 29 АПРЕЛЯ!!!

Вам предлагаются следующие сорта и гибриды:

|  |          |
|--|----------|
| <b>F1 Золотистый Семко</b> (0,5 кг)    | 150 руб. |
| <b>F1 Геркулес</b> (0,5 кг)            | 150 руб. |
| <b>Штуттгартер – Стенфилд</b> (0,5 кг) | 100 руб. |

**Гибрид лука репчатого F1 Золотистый Семко** (охраняется патентом № 0713) – один из первых отечественных гибридов этой культуры, созданный в кооперации с селекционерами Приднестровья, Голландии и России, получил высокую оценку за пластичность - пригодность для выращивания в северных и южных регионах страны. Несмотря на то, что ему в этом году исполняется 20 лет от роду, этот гибрид остается одним из самых востребованных рынком. Его основные достоинства – раннеспелость (75-80 дней от прорастания), лук готов к уборке уже в первой декаде августа, что позволяет ему красиво «уйти» от проявления пероноспороза (особенно это важно в центральных областях и Сибири). Округлые, золотисто-желтые луковицы массой 80-100 граммов, однозачатковые, отличаются дружностью созревания, высокой товарностью и продуктивностью 4-5 кг/м<sup>2</sup>. Оценили луководы и полуострый вкус, хорошую вызреваемость луковиц (тонкая шейка) и способность к хранению до 7 месяцев.

**Гибрид лука репчатого F1 Геркулес.** Гибрид со среднеранним сроком созревания (90-100 дней). Луковица округлая, массой 130-160 г, сухие чешуи желто-коричневого цвета, сочные - белого, вкус острый. Шейка средней толщины. Одно-, двухзачатковый. Характеризуется быстрым ростом и формированием луковицы. Содержание сухого вещества до 12 %. Отличается высоким уровнем товарности. Устойчив к стрелкованию. Вызреваемость после дозаривания 100%. Пригоден для длительного хранения, промышленной переработки. Урожайность до 5-6 кг/м<sup>2</sup>.

**ШТУТТГАРТЕР - СТЕНФИЛД.** Обратите внимание! Это совсем не тот, широко известный сорт. В новом сорте устранены недостатки старого- по сути это новое селекционное достижение. Его рекомендуется для выращивания на репку в двулетней культуре из севка в условиях длинного и среднего дня. По срокам созревания он относится к среднеспелым - от всходов до массового полегания листьев 90-100 дней. Луковица эллиптическая, плотная, массой 85-100 г. Сухие чешуи коричневые, их 4-5, плотно прилегающие, с

высоким качеством, сочные – белые. Шейка тонкая. Трехзачатковый. Вкус ПОЛУОСТРЫЙ. Отличается высокой товарностью и устойчивостью к заболеваниям. Пригоден для хранения в течение 6-7 месяцев. Вызреваемость перед уборкой - 88%, после дозаривания - 100%. Урожайность до 4-5 кг/м<sup>2</sup>.

**Согласно ГОСТ 30088-93** лук-севок по наибольшему поперечному диаметру разделяется на группы: для малогнёздных сортов: 1-я группа 10-15 мм, 2-я группа 15,1-22,0 мм, крупнее – выборок. При весенних продажах в реализуемом луке-севке допускается до 8% проросших, поврежденных, подгнивших луковичек, в том числе 2% больных и пораженных вредителями. Но в любом случае лук-севок должен быть сухим (такой лук «гремит», у него сухие кроющиеся чешуйки), цвет и форма - соответствовать данному сорту, а луковицы должны пахнуть пылью.

#### **Хранение лука-севка до посадки.**

Лук-севок необходимо перебрать, удалить все подгнившие, пораженные, поврежденные и проросшие луковицы, просушить и хранить в комнатных условиях. Приобретенный севок до посадки следует хранить **ТОЛЬКО ТЕПЛЫМ СПОСОБОМ**.

Не храните его в холодильнике! – там высокая влажность, луковицы прорастают и многие загнивают.

#### **Предпосадочная подготовка луковиц**

В целях профилактики пероноспороза лука рекомендуется лук-севок перед высадкой прогреть при температуре 40°C в течение 8 часов. Такая процедура снижает отрицательные последствия неправильного хранения, способствует пробуждению спящих почек, уменьшает стрелкование, а также способствует профилактике заболевания ложной мучнистой росой.