



Общество с ограниченной  
ответственностью  
**«НАУЧНО  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ  
ОБЪЕДИНЕНИЕ  
СОЯ-ЦЕНТР»**

Компания ООО «Научно-Производственное объединение Соя-Центр» готова предложить к продаже семена сои собственной селекции следующих сортов и репродукций:

Сорт	Описание	Репродукция	
		Стоимость, т.р/т	Запрашиваемый объём
«Припять»	Урожайность: до 32 ц/га. Содержание белка в среднем – 43%, максимум 47 %. Масло – 20 %. Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2150 °С (100-105 дней). Доля бобов ниже 15 см – 3%. Высота растений 60-70 см.	РС-1	85 000
«Волма»	Содержание белка в зерне 39%, масла 22%. Районирован в РФ во 2, 3, 5, 7 и 12 зонах. Сумма активных температур от всходов до уборочной спелости 2100 °С.	Элита 2023года	120 000
		СуперЭлита	155 000 135 000
«Вера» Новый сорт	Урожайность: до 38 ц/га. Содержание белка в среднем – 42%, максимум 45 %. Масло – 20 %. Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2300 °С (105-110 дней). Доля бобов ниже 15 см – 4%.	СУПЕРЭлита	155 000 135 000
«Ольга» Новый сорт	Урожайность: до 35 ц/га. Содержание белка в среднем – 40%, максимум 44 %. Масло – 22 %. Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2130 °С (97-102 дней). Доля бобов ниже 15 см – 4%.	РС-1	90 000
		СуперЭлита	155 000 135 000
«Проня» Новый сорт	Урожайность: до 34 ц/га. Содержание белка в среднем – 44%, максимум 48 %. Масло – 20 %. Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2150 °С (100-105 дней). Доля бобов ниже 15 см – 3%.	СУПЕРЭлита	155 000 135 000

**Примечание:**

Доставка товара до склада Покупателя силами и за счёт Продавца.  
Семена фасованы в Биг-Бэги по 1 тонне. НДС и стоимость упаковки включены в цену.

С Уважением,

Генеральный директор  
Профессор, член-корр. НАН Беларуси



О.Г. Давыденко

Отдел продаж:

8 (919) 240-93-35

8 (919) 238-43-13

Электронная почта: [Info@soyacentr.ru](mailto:Info@soyacentr.ru)

**Описание сортов сои ООО «НПО СОЯ-ЦЕНТР»:**

<b>Сорт</b>	<b>Описание</b>
<b>Припяць</b>	<p>Урожайность: до 32 ц/га.                      Содержание белка в среднем – 43%, максимум 47 %. Масло – 20 %.                      Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2150 °С (100-105 дней). Доля бобов ниже 15 см – 3%. Высота растений 60-70 см.                      Сорт устойчив к засухе, полеганию и осыпанию зерна. За годы использования зарекомендовал себя как стабильный по урожайности и белку в разных климатических регионах и погодных условиях.                      Включён в Госреестр по Северо-Западному (2), Центральному (3) и Центрально-Черноземному (5), Средневолжскому (7), Уральскому (9) регионам.</p>
<b>Волма</b>	<p>Урожайность: до 35 ц/га.                      Содержание белка в среднем – 39%, максимум 43 %. Масло – 22 %.                      Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2100 °С (90-95 дней). Доля бобов ниже 15 см – 3%. Высота растений 80-90 см.                      Масса 1000 семян – 130-150 г.                      Сорт устойчив к засухе, полеганию и осыпанию зерна.                      Включён в Госреестр по Центральному (3), Центрально-Чернозёмному (5), Средневолжскому (7), Уральскому (9) и Дальневосточному (12) региону.                      Рекомендован для возделывания в Амурской, Владимирской, Курской, Липецкой, Пензенской, Рязанской, Тульской областях.</p>
<b>Вера</b> (новый сорт)	<p>Урожайность: до 38 ц/га.                      Содержание белка в среднем – 42%, максимум 45 %. Масло – 20 %.                      Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2300 °С (105-110 дней). Доля бобов ниже 15 см – 4%. Высота растений 100-110 см.                      Масса 1000 семян – 150-180 г.                      Сорт устойчив к засухе, полеганию и осыпанию зерна.                      Включён в Госреестр по Центрально-Черноземному (5)</p>
<b>Проня</b> (новый сорт)	<p>Урожайность: до 34 ц/га.                      Содержание белка в среднем – 44%, максимум 48 %. Масло – 20 %.                      Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2150 °С (100-105 дней). Доля бобов ниже 15 см – 3%. Высота растений 60-70 см.                      Масса 1000 семян – 140-160 г.                      Сорт устойчив к засухе, полеганию и осыпанию зерна.                      Включён в Госреестр по Дальневосточному (12) региону.</p>
<b>Ольга</b> (новый сорт)	<p>Урожайность: до 35 ц/га.                      Содержание белка в среднем – 40%, максимум 44 %. Масло – 22 %.                      Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2130 °С (97-102 дней). Доля бобов ниже 15 см – 4%. Высота растений 77-85 см.                      Масса 1000 семян – 148-174 г.                      Сорт устойчив к засухе, полеганию и осыпанию зерна.                      Включён в Госреестр по Центральному (3) региону.</p>
<b>Люба</b> (новый сорт)	<p>Урожайность: до 35 ц/га.                      Содержание белка в среднем – 40%, максимум 44 %. Масло – 22 %.                      Ранний (раннеспелый). Сумма активных температур – 2100 °С (90-95 дней). Доля бобов ниже 15 см – 3%. Высота растений 80-90 см.                      Масса 1000 семян – 130-150 г                      Сорт устойчив к засухе, полеганию и осыпанию зерна.                      Включён в Госреестр по Центральному (3) Центрально-Черноземному (5) регионам.</p>