



## ПОДСОЛНЕЧНИК

### **Енисей**

Сорт выведен в Красноярском НИИ сельского хозяйства методом гибридизации сортов ВНИИМК 8883 и ВНИИМК 8932 путем групповых и парных переопылений с последующим индивидуальным отбором. Сорт масличного и кондитерского направления использования.

Ультраскороспелый сорт подсолнечника, длина вегетационного периода от полных всходов до полной хозяйственной спелости 78-94 дней, созревает на 10 – 12 дней ранее стандарта сорта ВНИИМК 8883.

Высота растений 120 – 145 см.

Корзинка плоская или слегка выпуклая правильной формы, диаметр ее 16 – 22 см. Средний вес семян одной корзинки 27 – 89 гр. Семянки черно-серые полосатые, удлиненные, крупные.

Вес 1000 семян 77 – 99 гр., лужистость 27,4 – 36 %, масличность семян достигает 46 – 48,5 %. Панцирность семян 96,5 – 99 %.

Средний урожай на сортоучастках Алтайского, Красноярского краев, Омской обл. и Татарстана 17,7 – 24,7 ц/га, в благоприятные годы до 26,9 ц/га.

Устойчив к полеганию и осыпанию, хорошо вымолачивается, созревает равномерно.

Устойчив к весенним заморозкам. Отличается высокой устойчивостью к подсолнечной моли, заразихе. Среднеустойчив к серой гнили и склеротинии.

В Государственном сортоиспытании и районировании находится с 1961 г. С 1971 г. районирован и распространен в Алтайском и Красноярском краях, в Башкортостане, Татарстане, Омской, Ульяновской, Самарской, Оренбургской, Курганской, Пензенской областях.

Внесен в Государственный реестр селекционных достижений РФ по 5, 6, 7, 9, 10 регионам.