



## П63ЛЕ10

**RM 36**  
Ранний

### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Адаптирован к технологии ExpressSun®
- Высокая масличность
- Высокоустойчив к прикорневому полеганию
- Очень высокая толерантность к фомопсису
- Хорошая толерантность к корневой и корзиночной формам склеротинии
- Толерантность к заразихе (расы А-Е)
- Повышенная устойчивость к гербициду Экспресс®

### РЕКОМЕНДАЦИИ:

Ранний срок созревания и адаптация к технологии ExpressSun® позволяют высокоэффективно контролировать широкий спектр однолетней и многолетней двудольной сорной растительности в самых северных зонах возделывания подсолнечника. Густота стояния растений к уборке в зонах с достаточным увлажнением 57-62 тыс./га, в зонах с недостаточным увлажнением 52-57 тыс./га. Адаптирован для технологии No-till и Mini-till.

Потенциал урожайности гибрида  
в различных регионах России, ц/га



### ОТЗЫВЫ:

Наше хозяйство СХПК «им. Али Шогенцукова» возделывает подсолнечник несколько десятков лет. С 2008г. с появлением экспресс-технологии, высеем гибриды подсолнечника «Пионер» по данной технологии.

В 2020 г. нами были отсеяны гибриды П64ЛЕ25, П62ЛЕ122 и П63ЛЕ10. Среди 3-х гибридов наилучшие результаты по урожайности в условиях жесточайшей засухи показал гибрид П63ЛЕ10. Гибрид характеризовался отличным весенним стартом, высочайшей засухоустойчивостью и отличной архитектурой растения, позволяющей без потерь убрать урожай. После полученного результата у нас в приоритете именно этот гибрид, поскольку в нашем регионе (степная зона Кабардино-Балкарии) основной проблемой для растениеводства является засуха и высокая урожайность гибрида - главный его плюс.

Шаов А.М.  
Председатель СХПК им. А. Шогенцукова  
Республика Кабардино-Балкария

**ExpressSun®**  
trait



## П64XE118

### RM 45 Среднеспелый

#### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Среднеспелый
- Первый в России высокоолеиновый гибрид, адаптированный к технологии ExpressSun®
- Лидер по урожайности в своей группе спелости в высокоолеиновом сегменте среди гибридов «Пионер»
- Очень высокое содержание олеиновой кислоты – 86-87%, а также отличная стабильность
- Толерантен к самым агрессивным расам ложной мучнистой росы (Pioneer PROTECTOR® ЛМР)
- Высокая толерантность к фомопсису и склеротинии
- Толерантность к заразихе рас А-Е

#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

Отзывчив на стартовые удобрения. Густота стояния растений к уборке в зонах с достаточным увлажнением 62-67 тыс./га, в зонах с недостаточным увлажнением 54-58 тыс./га.

#### ОТЗЫВЫ:

Наше хозяйство уже на протяжении многих лет занимается выращиванием подсолнечника, с гибридами «Пионер» мы знакомы более 4 лет. Гибрид П64XE118 из года в год показывает стабильно высокую урожайность. За время возделывания гибрида П64XE118 получали урожайности от 18 до 30 ц/га с содержанием олеиновой кислоты 87%. Главными преимуществами данного гибрида являются высокий потенциал урожайности и масличности семян, стабильность гибрида в различных почвенно-климатических условиях, но больше всего гибрид радует высокими показателями олеиновой кислоты, содержащейся в семенах.

Юшин Ф.А.  
Руководитель КФХ «Труд»  
Самарская область, Нефтегорский район

Потенциал урожайности гибрида в различных регионах России, ц/га



**ExpressSun®**  
trait





## П64ЛЕ25

### RM 43 Среднеранний

#### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Гибрид нового поколения, адаптированный к технологии ExpressSun®
- Лидер по урожайности в своей группе спелости
- Толерантен к новым агрессивным расам заразики (Система-2)
- Хорошая масличность
- Высокая толерантность к фомопсису, склеротинии и к новым расам ложной мучнистой росы (Pioneer PROTECTOR® ЛМР)
- Очень хорошая автофертильность
- Повышенная устойчивость к гербициду Экспресс®
- Растение мощное, хорошо облиственное
- Высокоустойчив к полеганию

#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

Адаптирован для технологии No-till и Mini-till при севе в оптимальные сроки, высоко отзывчив на высокий агрофон и стартовые удобрения. Густота стояния растений к уборке в зонах с достаточным увлажнением 62-67 тыс./га, в зонах с недостаточным увлажнением 55-60 тыс./га.

Потенциал урожайности гибрида в различных регионах России, ц/га



#### ОТЗЫВЫ:

Наше ООО и КФХ (работаем совместно) возделывают у себя только лучшие гибриды и сорта с/х культур от лучших производителей семян. После долгих поисков и экспериментов на протяжении нескольких сезонов, мы пришли к выводу, что гибрид подсолнечника «Пионер», а именно П64ЛЕ25, не имеет аналогов в мире среди гибридов-конкурентов. Устойчивость к заразики до 7 расы и выше, технология ExpressSun®, высокая устойчивость к агрессивным расам ЛМР и ржавчины делают этот гибрид практически универсальным и очень стабильным по урожайности на разных полях как в засушливый сезон (более 20 ц/га), так и в сезон с нормальными осадками (более 35 ц/га).

Шубин Ю.А.  
ИП глава КФХ ООО «Стародонье»  
Воронежская область, Подгоренский район

**ExpressSun®**  
trait





## П64ЛП130

### RM 45 Среднеспелый

#### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Первый в мире гибрид подсолнечника с тройным протектором: Протектор Заразиха, Протектор ЛМР, Протектор Ржавчина
- Генетическая система устойчивости к заразихе - (OR7)
- Clearfield® Плюс - гибрид (гербицидный контроль сорняков и заразихи)
- Высокая масличность
- Отличный потенциал урожайности и очень высокая толерантность к засухе
- Высокотолерантен к некрозу прицветников
- Рекомендуется для полей с высокой засорённостью сорняками и риском поражения самыми агрессивными расами заразихи и ржавчины.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

- Густота стояния в засушливых условиях 50-55 тыс.шт./га.
- Густота стояния при умеренном увлажнении – 60-65 тыс.шт./га.

#### ОТЗЫВЫ:

Гибриды бренда «Пионер» всегда занимали и занимают значительную долю в структуре посевов подсолнечника в хозяйствах нашего холдинга. В сезон 2021 года в российском портфеле Кортёва появился новый гибрид П64ЛП130, который сразу привлек наше внимание как своими свойствами (высокий потенциал урожайности, засухоустойчивость, высокая толерантность к некрозам прицветников и тройной протектор по заразихе, ржавчине и ЛМР), так и отзывами о производственных результатах на территориях стран, где он возделывается не первый год. Уже на ранних стадиях развития данный гибрид порадовал дружными всходами и равномерным развитием. На текущий момент П64ЛП130 выглядит мощно и демонстрирует полноценное качество опыления. Надеемся, что результаты уборки оправдают наши ожидания.

Панчихин С.В.  
Заместитель генерального директора по производству  
ООО «Агроконсалтинг»  
Ставропольский край

## НОВИНКА 2021 ТРОЙНАЯ ЗАЩИТА PROTECTOR®!

Карта демонстрационных испытаний  
П64ЛП130 в 2021 году



Всего по гибриду П64ЛП130 был заложен 531 опыт

**20** лет  
успешного  
сотрудничества



[www.agrosoros.com](http://www.agrosoros.com)



## П64ЛЕ99

### RM 49 Среднеспелый

#### ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Среднеспелый гибрид, адаптированный к технологии ExpressSun®
- Очень высокий потенциал урожайности и отличная пластичность
- Высокая толерантность к фомопсису и склеротинии
- Толерантен к самым агрессивным расам ложной мучнистой росы (Pioneer PROTECTOR® ЛМР)
- Хорошая толерантность к засухе и автофертильность
- Высокая прочность стебля и мощная корневая система обеспечивают хорошую устойчивость к полеганию
- Толерантен к новым агрессивным расам заразики (Система-2)

#### РЕКОМЕНДАЦИИ:

Высоко отзывчив на высокий агрофон. Густота стояния растений к уборке в зонах с достаточным увлажнением 62-68 тыс./га, в зонах с недостаточным увлажнением 50-57 тыс./га. В регионах с эпифитотией ржавчины рекомендуется обработка фунгицидом Аканто® Плюс.

#### ОТЗЫВЫ:

С компанией «Кортева» сотрудничаем уже не первый год, возделываем гибриды подсолнечника из линейки компании, устойчивые к гербициду Экспресс®, одним из которых является П64ЛЕ99. Одна из его главных особенностей – это стабильность. С 2018 года, за это время он проявлял себя с наилучшей стороны, независимо от погодных условий, максимально реализовывая свой потенциал. Несколько раз участвовали в конкурсе урожайности «Пионер Максимум», с результатами более 40 ц/га. Гибрид в меньшей степени поражается личинками чешуекрылых вредителей, а в последние и болезнями, в отличие от своих конкурентов. Семена нам поставляли как импортного, так и отечественного производства, и во всех случаях мы оставались довольны конечным результатом.

Варламов В.А.  
Исполнительный директор ООО «Юг Агротехника»  
Краснодарский край, Ленинградский район

Потенциал урожайности гибрида в различных регионах России, ц/га



ExpressSun®  
trait

