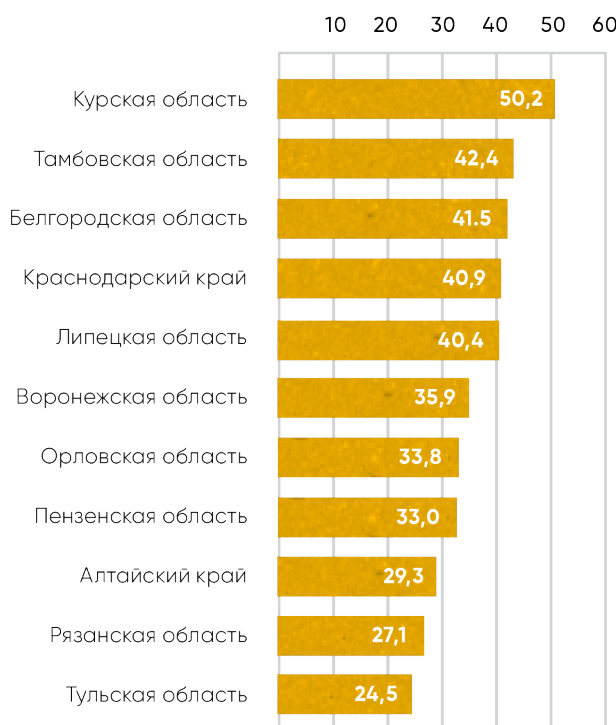




Потенциал урожайности гибрида
в различных регионах России, ц/га



20 лет
успешного
сотрудничества

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 A-E)
- 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.

ОТЗЫВЫ:

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

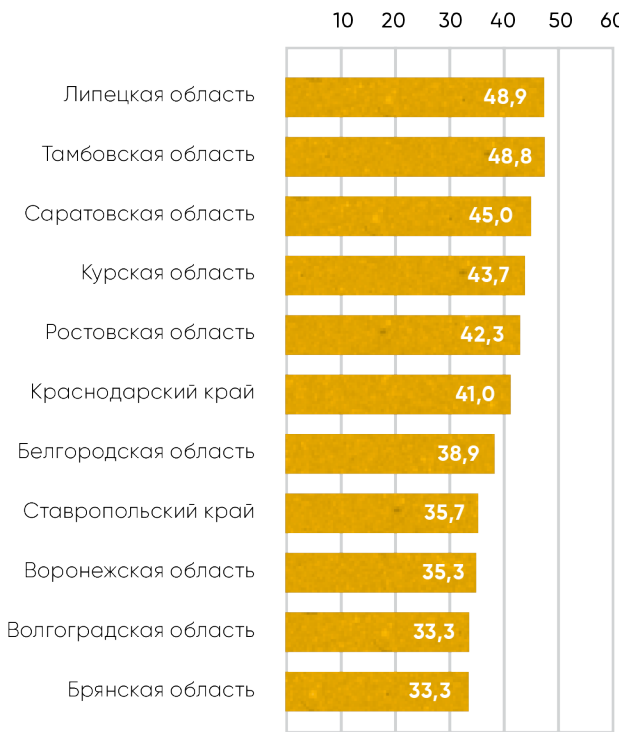
В 2020 г. нами были отсеяны гибриды П64ЛЕ25, П62ЛЕ122 и П63ЛЕ10. Среди 3-х гибридов наилучшие результаты по урожайности в условиях жесточайшей засухи показал гибрид П63ЛЕ10. Гибрид характеризовался отличным весенним стартом, высочайшей засухоустойчивостью и отличной архитектоникой растения, позволяющей без потерь убрать урожай. После полученного результата у нас в приорите 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



Потенциал урожайности гибрида
в различных регионах России, ц/га



20 лет
успешного
сотрудничества

П64ХЕ118

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 П64ХЕ118 из года в год показывает стабильно высокую урожайность. За время возделывания гибрида П64ХЕ118 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

ExpressSun®
trait

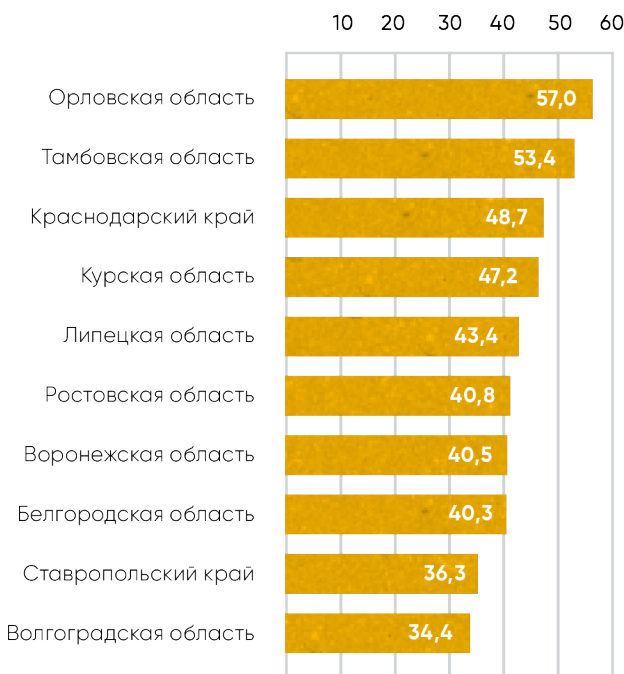
PIONEER
PROTECTOR
ЛМР



www.agrosoros.com



Потенциал урожайности гибрида
в различных регионах России, ц/га



20 лет
успешного
сотрудничества

П64ЛЕ25

RM 43

Среднеранний

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Гибрид нового поколения, адаптированный к технологии ExpressSun®
- Лидер по урожайности в своей группе спелости
- Тolerантен к новым агрессивным расам заразихи (Система-2)
- Хорошая масличность
- Высокая толерантность к фомопсису, склеротинии и к новым расам ложной мучнистой росы (Pioneer PROTECTOR® ЛМР)
- Очень хорошая автофERTильность
- 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.

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 заразихе 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



www.agrosoros.com

agrosoros



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
- Высокотolerантен к некрозу прицветников
- Рекомендуется для полей с высокой засорённостью сорняками и риском поражения самыми агрессивными расами заразихи и ржавчины.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

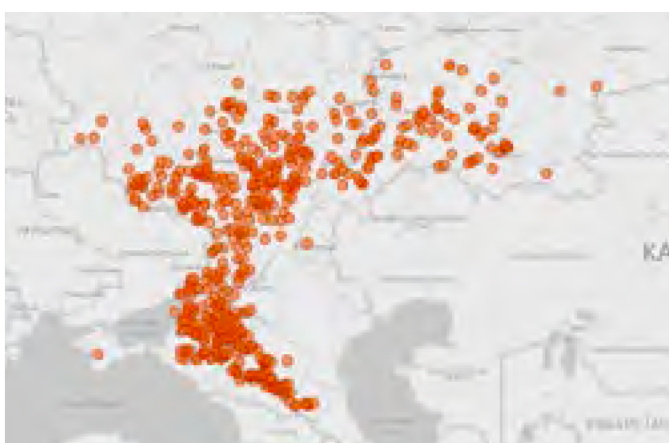
- Густота стояния в засушливых условиях 50–55 тыс.шт./га.
- Густота стояния при умеренном увлажнении – 60–65 тыс.шт./га.

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 Кортева 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



Всего по гибридам П64ЛП130 был заложен 531 опыт

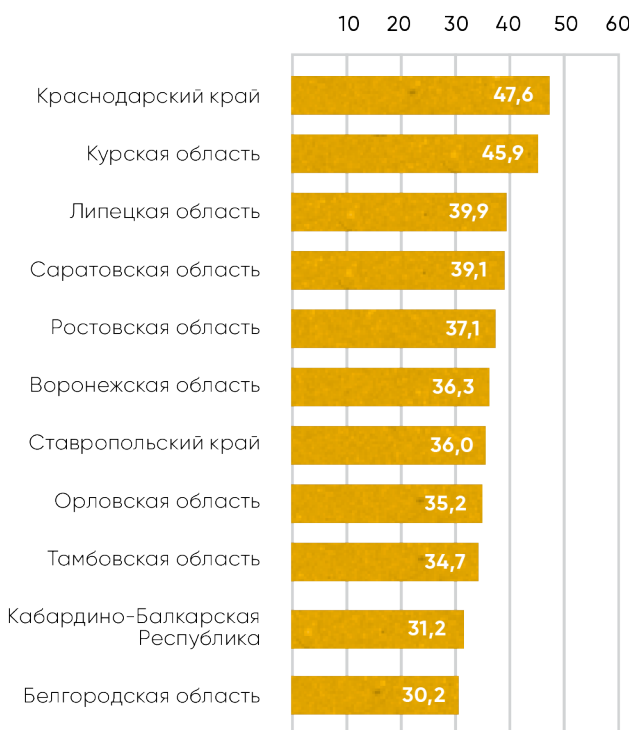
20 лет успешного сотрудничества



www.agrosoros.com



Потенциал урожайности гибрида
в различных регионах России, ц./га



20 лет
успешного
сотрудничества

П64ЛЕ99

RM 49

Среднеспелый

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Среднеспелый гибрид, адаптированный к технологии ExpressSun®
- Очень высокий потенциал урожайности и отличная пластиичность
- 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 заразихи (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 последствии 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

ExpressSun®
trait

