









СОРТА ЛЬНА МАСЛИЧНОГО
СЕЛЕКЦИИ SAATEN-UNION


**SAATEN
UNION**
Züchtung ist Zukunft

**GERMAN  SEED
ALLIANCE**
Your partner in seeds

СОДЕРЖАНИЕ

	О компании SAATEN-UNION.....	3
	О компании Германский Семенной Альянс.....	3
	БИНГО.....	4
	ЛИРИНА.....	5
	Техническая поддержка.....	6
	Контактные данные и региональные представители.....	7

О КОМПАНИИ SAATEN-UNION



SAATEN-UNION – это объединение **7** немецких селекционно-семеноводческих предприятий, чьи сорта и гибриды кукурузы, подсолнечника, зерновых и зернобобовых культур известны во всей Европе и завоевали значительную популярность в России за последнее время.

В распоряжении селекционеров SAATEN-UNION имеется более **20** собственных селекционно-семеноводческих станций с современным

техническим оснащением, включающим климатические камеры, полностью автоматизированные теплицы, лаборатории и современное оборудование.

О КОМПАНИИ ГЕРМАНСКИЙ СЕМЕННОЙ АЛЬЯНС



Германский Семенной Альянс – это объединение ведущих немецких селекционно-семеноводческих компаний, поставляющих высококачественные современные семена сельскохозяйственных культур. Одним из акционеров компании является SAATEN-UNION, чьи интересы Германский Семенной Альянс эксклюзивно представляет на территории России.

Зарегистрировав в России более **220** сортов, Германский Семенной Альянс стал одним из самых крупных поставщиков импортных сортов на отечественный рынок.



Кроме того, Германский Семенной Альянс локализовал производство семян масличного льна, предлагая российским земледельцам сорта премиум-класса, созданные в России и для России.

Присутствие компании в **59** регионах России позволяет наиболее точно учитывать местные почвенные и погодно-климатические условия, чтобы подобрать оптимальные сорта и гибриды.



БИНГО

Высокоурожайный сорт масличного льна (от средних до высоких урожаев). В перечне сортов растений 2018 года БИНГО классифицируется, как наиболее продуктивный сорт.

- Низкая высота растений, высокая устойчивость к полеганию
- Высокая масса тысячи семян
- Оптимальные агрономические характеристики, например, раннее цветение и, как следствие, раннее или среднее созревание

Структура урожая

Цвет семян	коричневый							
Урожайность	низкая							высокая
Число семян в коробочке	низкое							высокое
Масличность	низкая							высокая
Выход масла	низкий							высокий
Масса тысячи семян	низкая							высокая

Агрономические характеристики

Созревание	раннее							позднее
Густота стояния растений	низкая							высокая
Начало цветения	раннее							позднее
Высота растений	низкая							высокая

Устойчивость к болезням

Содержание масла	низкая							высокая
Засухоустойчивость	низкая							высокая
Устойчивость к полеганию	низкая							высокая
Устойчивость к растрескиванию	низкая							высокая

Сев

Норма высева при благоприятных условиях	400 семян/м ²	Ширина междурядий, м	0,12 – 0,45
Норма высева при неблагоприятных условиях	500 семян/м ²	Глубина заделки, см	≈2
Срок сева	конец марта – начало апреля		
Внесение удобрений	<ul style="list-style-type: none"> • N: 40-80 кг/га с учетом содержания в пахотном слое почвы • K₂O: 80-100 кг/га • P₂O₅: 80-100 г/га • MgO: 20-30 кг/га 		

Защита растений

Защита от сорняков	Избегать обработки баковыми смесями гербицидов
Защита от вредителей	Контроль блошки на стадии всходов. При необходимости использовать инсектициды

Государственная регистрация

Включен в Госреестр РФ	Волго-Вятский (4), Нижневолжский (8) регионы
------------------------	--

Все описания сортов подготовлены в соответствии с нашими знаниями и с учетом результатов испытаний и наблюдений. Мы не даем гарантий и обязательств в индивидуальных случаях, а также не берем на себя ответственность за результаты, которые могут отличаться при разных условиях возделывания.



ЛИРИНА

Высокоурожайный сорт масличного льна с высоким содержанием масла.

- Стабильная урожайность
- Раннее цветение и созревание
- Пригодность для возделывания в разных климатических зонах
- Хорошая обмолачиваемость благодаря равномерному созреванию семян и соломы
- Средняя высота растений
- Хорошая устойчивость к полеганию

Структура урожая

Цвет семян	коричневый							
Урожайность	низкая							высокая
Число семян в коробочке	низкое							высокое
Масличность	низкая							высокая
Выход масла	низкий							высокий
Масса тысячи семян	низкая							высокая

Агронимические характеристики

Созревание	раннее							позднее
Густота стояния растений	низкая							высокая
Начало цветения	раннее							позднее
Высота растений	низкая							высокая

Устойчивость к болезням

Содержание масла	низкая							высокая
Засухоустойчивость	низкая							высокая
Устойчивость к полеганию	низкая							высокая
Устойчивость к растрескиванию	низкая							высокая

Сев

Норма высева при благоприятных условиях	400 семян/м ²	Ширина междурядий, м	0,12 – 0,45
Норма высева при неблагоприятных условиях	450 семян/м ²	Глубина заделки, см	≈2
Срок сева	конец марта – начало апреля		
Внесение удобрений	<ul style="list-style-type: none"> • N: 40-80 кг/га с учетом содержания в пахотном слое почвы • K₂O: 80-100 кг/га • P₂O₅: 80-100 г/га • MgO: 20-30 кг/га 		

Защита растений

Защита от сорняков	Избегать обработки баковыми смесями гербицидов
Защита от вредителей	Контроль блошки на стадии всходов. При необходимости использовать инсектициды

Государственная регистрация

Включен в Госреестр РФ	Волго-Вятский (4) регион
------------------------	--------------------------

Все описания сортов подготовлены в соответствии с нашими знаниями и с учетом результатов испытаний и наблюдений. Мы не даем гарантий и обязательств в индивидуальных случаях, а также не берем на себя ответственность за результаты, которые могут отличаться при разных условиях возделывания.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Германский Семенной Альянс не только продает высококачественные семена, но и предоставляет консультации по выбору более подходящих сортов льна масличного, оптимально подходящих для условий конкретного региона. Специалисты Германского Семенного Альянса имеют многолетний агрономический опыт работы, регулярно проходят стажировку по сортовой агротехнике на базе оригинатора сорта. Вместе со знаниями в области генетики и селекции мы предоставляем клиенту поддержку на основе компетенции в разработке и управлении продуктом.

Во время наших мероприятий.

Мы регулярно проводим обучающие мероприятия, мастер-классы, вебинары и семинары по всей линейке наших продуктов. Анонсы мероприятий публикуются:

На нашем сайте В наших аккаунтах в социальных сетях:



vk.com/germanseedalliance



t.me/germanseedalliance

Во время персональной консультации

Наши сертифицированные технические специалисты готовы сопровождать клиента на всех этапах возделывания льна масличного. Мы предоставляем консультационную поддержку по всем агротехническим вопросам, включая:

- выбор семян с учетом почвенно-климатических особенностей региона возделывания
- мониторинг посевов
- консультации по сортовой агротехнике

Запросить персональную консультацию возможно непосредственно у технических менеджеров нашей компании.

ГЕРМАНСКИЙ СЕМЕННОЙ АЛЬЯНС

ООО «Джермэн Сид Альянс Русс»

Российская Федерация

1127083, г. Москва, ул. Мишина, д. 35

☎ 8 800 100 98 53, +7 (495) 543 98 53

🌐 www.german-seed-alliance.ru

✉ info@german-seed-alliance.ru

📺 vk.com/germanseedalliance

📌 t.me/germanseedalliance

Начальник отдела зерновых и зернобобовых культур

Бунеев Михаил Петрович

+7 (968) 916 80 20

mikhail.buneev@german-seed-alliance.ru

Технический менеджер по зерновым и зернобобовым культурам

Воронов Дмитрий Александрович

+7 (961) 617 75 51

dmitriy.voronov@german-seed-alliance.ru

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛИ:

**Региональный менеджер по продажам
в Центральном и Северо-Западном регионах**

Прянчиков Алексей Николаевич

+7 (961) 264 83 04

alexey.pryanchikov@german-seed-alliance.ru

**Московская, Брянская, Владимирская,
Смоленская области и Северо-Западный регион**

Ильина Ольга Станиславовна

+7 (964) 500 91 91

olga.ilyina@german-seed-alliance.ru

**Калининградская, Ленинградская, Псковская,
Новгородская и Вологодская области**

Комков Евгений Николаевич

+7 (911) 750 04 12

evgeny.komkov@german-seed-alliance.ru

**Ростовская,
Волгоградская области**

Ивахненко Владимир Ильич

+7 (918) 542 00 03

vladimir.ivakhnenko@german-seed-alliance.ru

**Региональный менеджер по продажам
в Центрально-Черноземном регионе**

Гайдин Георгий Павлович

+7 (903) 611 71 75

georgi.gaidin@german-seed-alliance.ru

**Липецкая,
Воронежская области**

Гребцов Сергей Александрович

+7 (961) 614 72 00

sergey.grebtsov@german-seed-alliance.ru

**Курская, Белгородская,
Орловская области**

Горбачев Алексей Сергеевич

+7 (920) 721 26 24

aleksey.gorbachev@german-seed-alliance.ru

**Краснодарский,
Ставропольский край**

Юрьев Евгений Владимирович

+7 (961) 590 11 97

evgenii.yuriev@german-seed-alliance.ru

**Республика Башкортостан, Челябинская
и Свердловская области**

Бандурко Олег Александрович

+7 (962) 520 91 39

oleg.bandurko@german-seed-alliance.ru

**Нижегородская, Кировская области,
Чувашская Республика**

Туркин Сергей Юльевич

+7 (909) 286 19 69

sergey.turkin@german-seed-alliance.ru

**Республика Татарстан
и Ульяновская область**

Садриев Рамиль Алмасович

+7 (967) 361 50 77

ramil.sadriev@german-seed-alliance.ru

**Региональный менеджер по продажам
в Сибири и на Дальнем Востоке**

Малый Сергей Николаевич

+7 (965) 826 86 46

sergey.maliy@german-seed-alliance.ru

**Алтайский край, Новосибирская, Кемеровская,
Томская области, Красноярский край**

Ошкуков Сергей Владимирович

+7 (913) 793 95 99

sergey.oshkukov@german-seed-alliance.ru

**Омская, Тюменская, Свердловская, Курганская
и Челябинская области**

Мусатов Андрей Сергеевич

+7 (913) 630 39 56

andrey.musatov@german-seed-alliance.ru

