#### ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ



# ВЛАДАГРОКОМПЛЕКС

**600007 г. Владимир, ул. Электрозаводская, д.2**

**тел. (4922) 42-20-54, 33-43-88, 53-42-16; факс: (4922) 33-39-11**

|  |
| --- |
| **e-mail:**[**agrocom99@mail.ru**](mailto:agrocom99@mail.ru)**;**  [**www.vak33.ru**](http://www.vak33.ru) |

**ООО «Владагрокомплекс» является крупнейшим поставщиком семян сельскохозяйственных культур во Владимирской области. Многолетний опыт работы с хозяйствами – гарантия качества и надежности!**

**Внимание! Цены даны с учетом доставки до хозяйств.**

**Постоянным покупателям возможна – 50% предоплата, 50% рассрочка до 01.10.2018г.**

**Прайс-лист семян на 2018 год.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Культура** | **Сорт** | **Документ** | **Репродукция** | **Цена за 1 кг, руб. с НДС** |
| **Кукуруза**  **(Воронежская область)**  *(Семена обработаны препаратами ТМТД от болезней и Вулкан от проволочника, а также удобрениями и стимуляторами роста Рексолин АВС и Радифарм)* | *Средняя фракция* | | | |
| Воронежский 158 СВ  Воронежский 160 СВ  Воронежский 279 СВ  Каскад 166 АСВ  Каскад 195 СВ  Краснодарский 194 МВ  **Краснодарский 194 МВ**  **(**6 тонн урожая 2016года  наличие на складе) | Сертификат | F1 | 97  107  104  97  92  92  **74** |
| *Мелкая фракция* | | | |
| Воронежский 158 СВ  Воронежский 160 СВ  Воронежский 230 СВ  Воронежский 279 СВ  Каскад 166 АСВ  Каскад 195 СВ  Краснодарский 194 МВ | Сертификат | F1 | 86  97  97  92  86  82  82 |
| **Кукуруза**  **(Краснодарский край)**  *Семена обработаны препаратамиСкарлетт от болезней и Вулкан от проволочника)* | *Средняя фракция* | | | |
| РОСС 130МВ  РОСС 140 СВ  РОСС 199 МВ  Краснодарский 194 МВ  Краснодарский 291 АМВ | Сертификат | F1 | 85  85  85  85  98 |

**Семена кукурузы селекции фирмы KWSSAATSE, Германия.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Гибрид** | **ФАО** | **Год урожая** | **Цена за 1 п.е.\руб.** | **Стои-мость на 1га, руб.** | **Особенности гибрида** | **Требование наличия корнкрекера (дробилки), при уборке в фазу полной спелости зерна (\*)** |
| **Отечественное производство**, одна посевная единица=70000 семян(17,5 кг),  норма высева 1,3 п.е.\га = 22,75 кг/га | | | | | | |
| Аматус | 180 | 2015 | 4055 | 5272 | Высокая переваримость зелёной массы, потенциал урожайности 600ц\га | нет |
| **Отечественное производство**, одна посевная единица=50000 семян(12,5 кг),  норма высева 1,8 п.е.\га = 22,5кг/га | | | | | | |
| Клифтон | 175 | 2017 | 4640 | 8352 | Ранний, вызревает на зерно, выход зелёной массы 600 ц\га | да |
| Амамонте | 240 | 2016 | 4140 | 7452 | Стабильное получение силоса в различных условиях | да |
| **Импортное производство**, одна посевная единица=50000 семян(12,5 кг),  норма высева 1,8 п.е.\га = 22,5кг/га | | | | | | |
| Клифтон | 175 | 2017 | 5240 | 9432 | Ранний, вызревает на зерно, выход зелёной массы 600 ц\га | да |
| 2016 | 4720 | 8496 |
| КВС Нестор | 190 | 2016 | 4810 | 8658 | Хорошо адаптируется к стрессовым условиям. | да |
| 2017 | 5340 | 9612 |
| Панвинио | 200 | 2016 | 4810 | 8658 | Возможность получения качественного силоса с высоким содержанием перевариваемой клетчатки | да |
| 2017 | 5340 | 9612 |
| Коляс | 220 | 2017 | 5040 | 9072 | Универсальная урожайность, высокая холодоустойчивость на ранних этапах развития. | да |
| Амамонте | 240 | 2017 | 5240 | 9432 | Стабильное получение силоса в различных условиях | да |

Семена обработаны фунгицидом Максим XL от болезней

*(\*) -* Для повышения питательной ценности кукурузного силосауборку рекомендуется проводить в фазу полной спелости зерна.

высота кукурузы в этот период должна быть не менее 300 мм, а длина резки не менее 15-20мм.

Для дополнительного дробления зерна (что бы зерно лучше усваивалось животными) используют корнкрекеры (дробилки), которыми должны быть оборудованы кормоуборочные комбайны.

Для сорта Аматус наличие корнкрекера не обязательно, зерно хорошо измельчается и без дополнительного дробления. Также наличие корнкрекера не обязательно и при уборке кукурузы в фазу молочной спелости зерна.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Культура** | **Сорт** | **Документ** | **Репродукция** | **Цена за 1 кг, руб.**  **с НДС** |
| Клевер луговой (Красный) | ВИК 7, Дымковский, | Сертификат | РС 1,2 | 189 |
| Козлятник восточный | Ялгинский | Сертификат | РС 1 | 91 |
| Люцерна изменчивая | Вега 87 | Сертификат | РС 1,2 | 234 |
| Ежа сборная | ВИК 61 | Протокол | РСт | 215 |
| Кострец безострый | Безенчукский 9 | Сертификат | РС 1 | 215 |
| Овсяница луговая | ВИК 5, Свердловская 37 | Сертификат | РС 1 | 169 |
| Райграс однолетний | Рапид, Изорский | Сертификат | РС 1,2 | 111 |
| Райграс пастбищный | ВИК 66 | Сертификат | РС 1 | 182 |
| Фестулолиум | ВИК 90 | Сертификат | РС 1,2 | 215 |
| Тимофеевка луговая | Ленинградская 204 | Сертификат | РС 1 | 182 |
| Рапс яровой не инкрустированный | Неман | Сертификат | Элита | 98 |
| Вика яровая | Льговская 22 | Сертификат | РС | 22 |
| Горох полевой (пелюшка) | Флора | Сертификат | РС 1 | 21 |
| Овес яровой | Лев | Сертификат | РС 1 | 18 |
| Пелюшко-овсяная смесь (40/60) | Флора/Лев | Сертификаты отдельно | РС1 | 21 |
| Вико-овсяная смесь (30/70) | Льговская 22/Лев | Протокол | РСт | 17 |
| специализированные травосмеси для сенокосов и пастбищ с продолжительностью использования от четырех до десяти лет | | | | |
| Травосмесь №1 для пастбищ раннеспелая | Ежа сборная 24%  Овсяница луговая 20%  Райграс пастбищный 31%  Клевер ползучий 16%  Овсяница красная 9% | Сертификаты отдельно на каждый вид семян | Норма высева 29 кг/га | 287 |
| Травосмесь №2 для пастбищ среднеранняя. *Хорошо подходит для средних и легких суглинков.* | Райграс пастбищный 41%  Фестулолиум 31%  Тимофеевка 7%  Мятлик луговой 7%  Клевер ползучий 14% | Норма высева 29 кг/га | 288 |
| Травосмесь №3 для пастбищ среднеранняя.  *Для песчаных и супесчаных почв.* | Фестулолиум 29%  Овсяница луговая 29%  Овсяница красная 16%  Люцерна изменчивая 26% | Норма высева 38 кг /га | 241 |
| Травосмесь №4 для сенокосов многоукосных. *Для почв нормально или кратковременно -избыточно увлажненных.* | Люцерна изменчивая 46%  Кострец безостый 36%  Тимофеевка луговая 18% | Норма высева 22 кг/га | 245 |
| Травосмесь №5 Для суходольных и заливных лугов | Клевер гибридный 40%  Тимофеевка 30%  Овсяница луговая 30% | Норма высева 20 кг/га | 206 |
| Травосмесь №6 для заготовки кормов | Клевер луговой 20%  Райграс пастбищный 30%  Тимофеевка луговая 25%  Овсяница луговая 25% | Норма высева 30 кг/га | 196 |
| Травосмесь №7 для заготовки кормов | Клевер луговой 20%  Люцерна изменчивая 15%  Райграс пастбищный 35%  Овсяница луговая 30% | Норма высева 25кг/га | 212 |

**Товар сертифицирован, наличие карантинного сертификата.**

**Ассортимент постоянно обновляется, цены обсуждаются!**

Предлагаемый семенной материал проходит карантинный фитосанитарный осмотр в Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Владимирской области и лабораторный анализ на посевные качества в отделе семеноводства филиала ФГУ Россельхозцентра по Владимирской области.

Семена сельскохозяйственных культур соответствуют ГОСТу посевного стандарта.

Сорта всех культур районированы для нашей зоны и включены в реестр области.

***02.02.2018г.****С уважением, ООО «Владагрокомплекс».*