



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

**ВЛАДАГРОКОМПЛЕКС**

600009, г.Владимир, ул. Электровзаводская, 2

Тел. (4922) 53-37-44

E-mail: agrocom99@mail.ru, <http://vak33.ru/>**Прайс-лист на 2021 год**

| Наименование и характеристики                            | Состав   | Описание  | Вес (кг) | Тип упаковки | Цена с НДС, руб. |
|--|--|---|----------|--------------|------------------|
| <b>ГАЗОННАЯ ТРАВСОМЕСЬ ЦВЕТУЩЕГО ТИПА</b>                |  |   |          |              |                  |
| <b>НОВИНКА!</b><br>Мавританский газон<br>"Цветные нотки" | Тимофеевка 50%<br>Райграс пастбищный 30%<br>Овсяница красная 10%<br>Мятлик луговой 5%<br>Смесь цветов 5%   | Подобный вариант газона лучше всего подходит тем, кто не имеет возможности или желания постоянно работать на своем приусадебном хозяйстве газонокосилкой. Создание зеленого полотна помогает получить лужайку, цветущую весь теплый период. | 0,5кг    | бум. пакет   | 288              |
| <b>ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ</b>                   |  |   |          |              |                  |
| <b>ИМПОРТНЫЕ КУЛЬТУРЫ</b>                                |  |   |          |              |                  |
| Трава Полевица побегоносная                              | Низкая, быстро разрастающаяся газонная трава. Образует насыщенно-зеленые плотные ковры из побегов и прикорневых листьев.   |   | 200гр    | пвх пакет    | 301              |
|  |  |   | 100гр    | бум. пакет   | 163              |
| Трава Клевер белый                                       | Используется как газонная трава, сидерат, медонос.   |   | 400гр    | пвх пакет    | 420              |
|  |  |   | 200гр    | бум. пакет   | 225              |
| Трава Мятлик   | Формирует густой травяной покров темно-зеленого насыщенного цвета и хорошего качества. Хорошо восстанавливается после повреждений. Великолепный морозостойкий газонный злак. Прекрасно переносит вытаптывание.   |   | 300гр    | пвх пакет    | 255              |
|  |  |   | 150гр    | бум. пакет   | 138              |
| Трава Овсяница красная                                   | Используется для создания устойчивых газонов различного назначения. Хорошо переносит и частое скашивание. Быстро восстанавливается после механических повреждений. Отличается высокой морозостойкостью и засухоустойчива. Выносит затемнение лучше большинства других трав.  |   | 200гр    | пвх пакет    | 88               |
|  |  |   | 100гр    | бум. пакет   | 46               |
| <b>ОТЕЧЕСТВЕННЫЕ КУЛЬТУРЫ</b>                            |  |   |          |              |                  |
| <b>НОВИНКА!</b><br>Трава Райграс пастбищный              | Является одной из наиболее востребованных для создания газонов. Причина тому – способность в короткие сроки образовывать густой зеленый ковер, быстро отрастающий после скашивания и неприхотливость к условиям произрастания. Почвы предпочитает рыхлые, влажные, плодородные суглинистые и глинистые. Не может расти на кислых почвах.               |   | 500гр    | пвх пакет    | 149              |
|  |  |   | 1кг      | пвх пакет    | 281              |
| <b>НОВИНКА!</b><br>Трава Овсяница луговая                | Злаковый травянистый многолетник из семейства Мятликовых. Овсяница привлекательна внешне, неприхотлива в уходе и устойчива к большинству внешних негативных факторов. Позволяет создать густое полотно ярко-зеленого цвета, которое хорошо переносит засуху и морозы, предпочитает увлажненные глинистые и суглинистые почвы.                          |   | 500гр    | пвх пакет    | 163              |
|  |  |   | 1кг      | пвх пакет    | 310              |
| <b>НОВИНКА!</b><br>Трава Тимофеевка                      | на почвах, плохо переносит песчаные, удовлетворительно развивается на осушенных болотах. Листья линейные, темно-зеленые. Продолжительность жизни в газоне до 10 лет. Трава зимостойкая, влаголюбивая, выдерживает затопление до 30 дней  |   | 500гр    | пвх пакет    | 140              |
|  |  |   | 1кг      | пвх пакет    | 260              |
| <b>МЕДОНОСНЫЕ ТРАВСОМЕСИ</b>                             |  |   |          |              |                  |
| Медоносная травосмесь "Янтарный мёд"                     | Фацелия - 10%<br>Донник белый - 20%<br>Козлятник - 10%<br>Эспарцет - 60%   | Состав смеси подобран таким образом, чтобы обеспечить взяток нектара и пыльцы в течении длительного периода   | 400гр    | пвх пакет    | 82               |
| Медоносная травосмесь "Медовый лужок"                    | Донник белый - 30%<br>Клевер розовый - 20%<br>Эспарцет - 50%   | Состав смеси подобран таким образом, чтобы обеспечить взяток нектара и пыльцы в течении длительного периода   | 400гр    | пвх пакет    | 84               |
| <b>ОТДЕЛЬНЫЕ ВИДЫ ТРАВ МЕДОНОСОВ</b>                     |  |   |          |              |                  |
| Трава Донник желтый                                      | Медонос, семейство бобовые, многолетний  |   | 400гр    | пвх пакет    | 78               |
| Трава Клевер розовый                                     | Медонос, семейство бобовые, многолетний  |   | 400гр    | пвх пакет    | 126              |
| Трава Фацелия  | Медонос, семейство бумчаниковые, однолетний  |   | 400гр    | пвх пакет    | 154              |
| Трава Козлятник  | Медонос, семейство бобовые, многолетний  |   | 400гр    | пвх пакет    | 60               |
| <b>СИДЕРАТЫ</b>  |  |   |          |              |                  |
| Сидераты (зелёное удобрение):<br><b>ГОРЧИЦА</b>          | Улучшает структуру почвы, предотвращает выветривание и вымывание органических веществ, подавляет рост сорняков и обогащает азотом грунт.   |   | 0,4кг    | пвх пакет    | 58               |
|  |  |   | 0,8кг    | пвх пакет    | 111              |
| Сидераты (зелёное удобрение):<br><b>ОВЕС</b>             | Обогащает почву органикой и азотом, фосфором, калием, кальцием, улучшает структуру почвы, повышает активность полезной микрофлоры, защищает от перегрева, от размывания и сушки, подавляет рост сорняков.  |   | 0,5кг    | пвх пакет    | 35               |
|  |  |   | 1кг      | пвх пакет    | 65               |
| Сидераты (зелёное удобрение):<br><b>ЭСПАРЦЕТ</b>         | Высокоурожайное, засухоустойчивое, зимостойкое растение, образующее большую зеленую массу. Обогащает почву органическими веществами. Улучшает воздухо- и влагообмен. Растворяет труднорастворимый кальций и фосфор в почве и делает их легкоусвояемыми для растений. Корни и пожнивные остатки обогащают участок азотом за счет клубеньковых бактерий. |   | 0,4кг    | пвх пакет    | 59               |
|  |  |   | 0,8кг    | пвх пакет    | 115              |
| Сидераты (зелёное удобрение):<br><b>ГОРОХ</b>            | Обогащает почву азотом за счет клубеньковых растений, даже если ботву полностью удалить (скосить) с участка. Хороший предшественник для всех культур. Можно выращивать на вновь осваиваемых, бедных питательными веществами почвах.  |   | 0,5кг    | пвх пакет    | 45               |
|  |  |   | 1кг      | пвх пакет    | 87               |
|  | Считается одним из наиболее ценных сидератов. Агрессивное растение не терпит конкурентов и благодаря быстрому росту эффективно   |   | 0,5кг    | пвх пакет    | 38               |

| Наименование и характеристики                     | Состав | Описание  | Вес (кг) | Тип упаковки | Цена с НДС, руб. |
|---|--------|---|----------|--------------|------------------|
| Сидераты (зелёное удобрение):<br><b>РОЖЬ</b>      |        | подавляет сорняки, а также не дает развиваться болезнетворным микроорганизмам. Рожь оказывает структурирующее действие на тяжелые, глинистые почвы, разрыхляя землю глубокими, мощными корнями и обогащая почву азотом.   | 1кг      | пвх пакет    | 72               |
| <b>УДОБРЕНИЯ И МИКРОУДОБРЕНИЯ</b>                 |        |   |          |              |                  |
| <b>Аммофос</b>                                    |        | Универсальное водорастворимое гранулированное минеральное азотно-фосфорное удобрение для всех овощных, плодово-ягодных и цветочно-декоративных культур. Содержание азота 12%, фосфора 52%.  |          | Пакет 1 кг   | 125              |
| <b>Карбамид</b>                                   |        | Минеральное азотное удобрение для различных видов сельскохозяйствен -ных культур на всех видах почв. Массовая доля азота не менее 46%   |          | Пакет 1 кг   | 69               |
| <b>Нитроаммофоска</b>                             |        | Азотно-фосфорно-калийное удобрение для всех овощных, плодово-ягодных, цветочно-декоративных культур на всех типах почв. Массовая доля азота – 16%, фосфора – 16%, калия – 16%,  |          | Пакет 1 кг   | 78               |
| <b>Азофоска</b>                                   |        | Азотно-фосфорно-калийное удобрение для всех овощных, плодово-ягодных, цветочно-декоративных культур на всех типах почв. Массовая доля азота – 16%, фосфора – 16%, калия – 16%   |          | Пакет 1 кг   | 75               |
| <b>Суперфосфат</b>                                |        | Минеральное фосфорное удобрение. Эффективно для всех культур на всех типах почв.  |          | Пакет 1 кг   | 112              |
| <b>Селитра известково-аммиачная</b>               |        | Минеральное азотное удобрение, содержание азота 26%, способствует раскислению почвы за счет карбоната кальция в составе.  |          | Пакет 1 кг   | 54               |
| <b>Фосфоритная мука</b>                           |        | Фосфорное удобрение пролонгированного действия для применения на различных почвах под все культуры. Содержание P: 22  |          | Пакет 2 кг   | 79               |
| <b>JOY «Плодово-ягодные деревья и кустарники»</b> |        | Специализированное гранулированное удобрение для основного внесения и для подкормок плодово-ягодных деревьев и кустарников. Способствует ускорению созревания и улучшению качества плодов и ягод. В удобрении сбалансированы все элементы питания и находятся в доступной для растения форме. Повышает урожайность. Повышает устойчивость к неблагоприятным условиям окружающей среды, болезням и вредителям. Повышает содержание сахаров и витаминов. Соотношение NPK: 20:6:21   |          | Пакет 1 кг   | 87               |
| <b>JOY «Хвойное»</b>                              |        | В удобрении сбалансированы все необходимые элементы питания и находятся в доступной для растения форме. Используется при посадке, пересадке и подкормке хвойных деревьев и кустарников. Обеспечивает лучшую приживаемость при посадках, повышает устойчивость к неблагоприятным воздействиям окружающей среды. Улучшает декоративные свойства, предотвращает пожелтение хвои. Соотношение NPK: 20:12:17   |          | Пакет 1 кг   | 87               |
| <b>JOY «Корнеплоды»</b>                           |        | Специализированное гранулированное удобрение для основного внесения и для подкормок моркови, свеклы, редиса, репы, редьки и др. Обеспечивает хорошую сохранность урожая при длительном хранении. В удобрении сбалансированы все элементы питания и находятся в доступной для растения форме. Увеличивает рост наземной и корневой части растений, повышает устойчивость к неблагоприятным условиям окружающей среды, болезням и вредителям. Сокращает сроки созревания, улучшает качество урожая. Соотношение NPK: 16:11:24 |          | Пакет 1 кг   | 87               |
| <b>JOY «Капуста»</b>                              |        | Комплексное азотно-фосфорно-калийное удобрение, в котором сбалансированы все элементы питания и находятся в доступной для растения форме. Предназначено для основного внесения и для подкормки. Применяют на любых видах почв, в открытом и защищенном грунте. Способствует росту растений, повышает устойчивость к неблагоприятным воздействиям окружающей среды, болезням и вредителям. Ускоряет созревание и улучшает вкусовые качества продукта. Соотношение NPK: 22,5:6,7:15,7   |          | Пакет 1 кг   | 87               |
| <b>JOY «Универсал»</b>                            |        | Комплексное гранулированное удобрение для выращивания любых овощных, плодово-ягодных, декоративных и цветочных культур, газонных трав и хвойных деревьев. Эффективно на любых видах почв. Способствует хорошему росту растений, повышает урожайность и улучшает вкусовые качества продукта. Состав: массовая доля азота - 17,2, фосфора – 12%, калия – 20,7%.   |          | Пакет 1 кг   | 86               |
| <b>JOY "Картофель"</b>                            |        | комплексное гранулированное азотно-фосфорно-калийное удобрение для картофеля. Применяется при посадке, а также в период вегетации при окучивании. Стимулирует клубнеобразование, защищает от болезней, обеспечивает хорошую сохранность клубней при хранении. Тукосмесь: массовая доля азота – 17,2%, фосфора – 13,8%, калия – 25,8%.   |          | Пакет 1 кг   | 89               |
| <b>JOY «Клубника»</b>                             |        | Комплексное удобрение для клубники. Высокое содержание калия способствует усиленному плодообразованию, увеличению размеру ягод. Ускоряет созревание, улучшает качество урожая (способствует накоплению сахаров и витаминов). Соотношение NPK: 14,5:7,3:29 . Увеличивает урожайность до 30%  |          | Пакет 1 кг   | 86               |
| <b>JOY «Томаты, Перцы, Баклажаны»</b>             |        | Комплексное удобрение для основного внесения и для подкормки здоровых и сильных томатов, перцев, баклажанов. Способствует хорошему росту растений, повышает устойчивость к неблагоприятным воздействиям окружающей среды, болезням и вредителям. Повышает урожайность на 30–40%. Применяется на любых видах почв, в открытом и защищенном грунте Тукосмесь: массовая доля азота – 12,8%, фосфора – 19,2%, калия – 23,1%.  |          | Пакет 1 кг   | 86               |
| <b>JOY «Лук, Чеснок»</b>                          |        | Комплексное гранулированное удобрение для основного внесения и для подкормок лука и чеснока. Применяется на любых видах почв, в открытом и защищенном грунте. Способствует хорошему росту растений, повышает устойчивость к неблагоприятным воздействиям окружающей среды, болезням и вредителям. Увеличивает рост наземной и корневой части растения. Ускоряет созревание и улучшает вкусовые качества продукта. Тукосмесь: массовая доля азота – 7,6%, фосфора – 15,3%, калия – 35,1%                                     |          | Пакет 1 кг   | 87               |
| <b>JOY «Цветы»</b>                                |        | Комплексное гранулированное удобрение для выращивания однолетних и многолетних цветов, луковичных растений, декоративно-цветущих кустарников (жасмин, розы и др.), балконных цветов. Способствует образованию крупных соцветий с яркой окраской, удлиняя период их цветения. Тукосмесь: массовая доля азота – 16,3%, фосфора – 11,4%, калия – 22,8%.  |          | Пакет 1 кг   | 87               |

| Наименование и характеристики         | Состав | Описание  | Вес (кг) | Тип упаковки                 | Цена с НДС, руб.       |
|---------------------------------------|--------|---|----------|------------------------------|------------------------|
| <b>JOY «Газон»</b>                    |        | Комплексное гранулированное удобрение для посева семян и выращивания газона. Обеспечивает быстрое образование мощной корневой системы. Способствует быстрому отрастанию трав после очередного скашивания, повышает густоту травостоя, препятствуя распространению мха и сорных растений, обеспечивает интенсивную ярко-зеленую окраску газона. Тукосмесь: массовая доля азота – 21,8%, фосфора – 6,6%, калия – 17,5%.   |          | Пакет 3 кг                   | <b>251</b>             |
| <b>JOY «Весеннее»</b>                 |        | Предназначено для основного внесения и подкормки плодово-ягодных, декоративных и цветочных культур, газонных трав и хвойных деревьев в весенне-летний период. Тукосмесь: массовая доля азота - 25,6, фосфора – 6,6%, калия – 21%.   |          | Пакет 1 кг                   | <b>87</b>              |
| <b>JOY «Осеннее»</b>                  |        | Комплексное гранулированное удобрение. Разработано для основного внесения и для подкормки в открытом и защищенном грунте плодовых-ягодных культур, декоративных растений, газонных трав в летне-осенний период. Обеспечивает хорошую приживаемость саженцев после посадки и формирование мощной корневой системы. Обеспечивает благоприятные условия для укоренения и развития луковичных растений. Соотношение NPK: 5:19,7:36,2  |          | Пакет 1 кг                   | <b>106</b>             |
| <b>JOY «От пожелтения листьев»</b>    |        | Эффективное средство борьбы с хлорозом листьев при недостатке железа всех овощных, декоративно-цветочных и плодово-ягодных культур. Позволяет снять хлороз листьев, ускорить рост и развитие растений. Повышают урожайность, снижают содержание нитратов в продукции. Снимает стресс с растений при избытке минеральных удобрений и пестицидов, при резком понижении температуры. Состав: соли гуминовых веществ до 5,5%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-4,5; сера-3; железо-2,6. Кальций, кремний, марганец, медь, цинк присутствуют.   |          | Флакон 0,25 л                | <b>203</b>             |
| <b>JOY «Для орхидей»</b>              |        | Эффективное средство для подкормки всех видов орхидей. Удобрение обеспечивает здоровый рост и развитие растений, создает оптимальные условия для длительного и пышного цветения. Способствует закладке бутонов и цветов. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.   |          | Флакон 0,25 мл               | <b>85</b>              |
| <b>JOY «Универсал-плюс»</b>           |        | Универсальное удобрение для всех овощных, плодово-ягодных культур, газонных трав и для приготовления компостов. Может использоваться в открытом и защищенном грунте. Повышает урожайность до 30% ускоряет рост и развитие растений, увеличивает устойчивость к заболеваниям, заморозкам, засухе. Снижает содержание нитратов. Состав: соли гуминовых веществ до 2,7%. Макро-и микроэлементы, % в растворе: азот-0,45-0,75; фосфор в пересчете на P2O5-1,0-1,5; калий в пересчете на K2O-0,8-1,2; Сера-не менее 0,1; От сухих веществ не более железо-0,1; марганец-0,06; медь-0,06; цинк-0,06; молибден-0,008; бор-0,07; кобальт-0,06; Кальций, кремний, магний присутствуют. |          | Флакон 0,33 л                | <b>82</b>              |
| <b>JOY «Рассада»</b>                  |        | Гуминовое органоминеральное удобрение для замачивания семян, клубней, луковиц и для подкормки рассады всех овощных и цветочных культур. Усиливает защитные функции и способствует здоровому росту рассады. Ускоряет прорастание семян, позволяет получить выровненные всходы. Состав: соли гуминовых веществ до 2,7%. Макро-и микроэлементы, % в растворе: азот-0,45-0,75; фосфор в пересчете на P2O5-1,0-1,5; калий в пересчете на K2O-0,8-1,2; Сера-не менее 0,1; От сухих веществ не более железо-0,1; марганец-0,06; медь-0,06; цинк-0,06; молибден-0,008; бор-0,07; кобальт-0,06; Кальций, кремний, магний присутствуют.   |          | Флакон 0,33 л                | <b>82</b>              |
| <b>JOY «Томаты, перцы, баклажаны»</b> |        | Комплексное жидкое удобрение для основного внесения и для подкормки томатов, перцев, баклажанов. Используется в открытом и защищенном грунте. Повышает урожайность до 30%. Ускоряет рост растений, повышает устойчивость к неблагоприятным воздействиям окружающей среды, болезням и вредителям. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.   |          | Флакон 0,33 л                | <b>82</b>              |
| <b>JOY «Огурцы, кабачки»</b>          |        | Комплексное жидкое удобрение для основного внесения и для подкормки огурцов и кабачков, используется в открытом и защищенном грунте. Повышает урожайность до 30 %. Ускоряет рост, увеличивает устойчивость к заболеваниям, заморозкам, засухе. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.   |          | Флакон 0,33 л                | <b>82</b>              |
| <b>JOY «Комнатные цветы»</b>          |        | Гуминовое органоминеральное удобрение предназначенное для подкормок однолетних и многолетних цветущих и декоративнолиственных комнатных и балконных растений. Способствует длительному цветению. Улучшает декоративные свойства. Усиливает побегообразование и прочность стеблей. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.  |          | Флакон 0,25<br>Флакон 0,33   | <b>80</b><br><b>76</b> |
| <b>JOY «Розы комнатные садовые»</b>   |        | Эффективное концентрированное удобрение для подкормки комнатных и садовых роз. Обеспечивает продолжительность обильное и яркое цветение. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.  |          | Флакон 0,25                  | <b>80</b>              |
| <b>JOY «Кактусы и суккуленты»</b>     |        | Гуминовое органоминеральное удобрения предназначенное для корневых и некорневых подкормок след.растений: агава, адениум, алоэ, каланхоэ, кротон, живые камни, малочай, сансевиерия, толстянка, декабрист и др. лесные и пустынные кактусы. Усиливает рост, повышает сопротивляемость болезням, увеличивает продолжительность цветения цветущих видов. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более: железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.  |          | Флакон 0,25<br>Флакон 0,33 л | <b>80</b><br><b>76</b> |

| Наименование и характеристики                                       | Состав  | Описание | Вес (кг)      | Тип упаковки | Цена с НДС, руб. |
|---|---|----------|---------------|--------------|------------------|
| <b>JOY</b><br>«Для citrusовых растений»                             | Специализированное удобрение предназначено для сбалансированного питания комнатных citrusовых культур: лимонов, мандаринов, апельсинов. Обеспечивает здоровый рост и регулярное плодоношение. Улучшает состояние почвогрунта. микроэлементы: S, Fe, Mn, Mo, Cu, Zn, B, Co, Ca, Si, Mg   |          | Флакон 0,25   |              | <b>80</b>        |
| <b>JOY</b><br>«Декоративнолиственные растения»                      | Гуминовое удобрения для корневых и некорневых подкормок декоративно-лиственных растений: пальма, драцена, монстера, маранта, шеффлера, диффенбахия, папоротник и др. Удобрение создает оптимальные условия для здорового роста и развития растений. Некорневая подкормка предупреждает и частично избавляет растения от хлороза листьев при недостатке железа, повышает интенсивность фотосинтеза. Улучшает декоративные свойства. Состав: гуминовых кислот, % до 2,7%. Макро-и микроэлементы, % в растворе: азот-0,45-0,75; фосфор в пересчете на P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> -1,0-1,5; калий в пересчете на K <sub>2</sub> O 0,8-1,21; сера не менее-0,1; не более: железо-0,1; марганец-0,06; медь-0,06; цинк-0,06; молибден-0,008; бор-0,07; кобальт-0,06; Кальций, кремний, магний присутствуют. |          | Флакон 0,33 л |              | <b>76</b>        |
| <b>JOY</b><br>«Цветущие растения»                                   | Эффективное концентрированное удобрение для подкормки цветущих растений. Способствует закладке бутонов и цветов, укрепляются цветоносы, цветы становятся крупнее, окраска более насыщенной. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более: железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.  |          | Флакон 0,25   |              | <b>80</b>        |
| <b>JOY</b> «Универсал»  | Органоминеральное удобрение на основе лигногумата для всех овощных, плодово-ягодных культур, газонных трав. Используется в открытом и защищенном грунте. Снижает стрессы растений при пересадке, обработке пестицидами, колебаниях температуры. Восстанавливает естественную структуру почвы.   |          | Флакон 0,5 л  |              | <b>98</b>        |
| <b>JOY</b> «Лук, чеснок»  | Гуминовое калийное удобрение для коневых и внекорневых подкормок всех видов лука, лука-порая и чеснока. Увеличивает рост наземной и корневой части растений, содержание витаминов. Повышает устойчивость к неблагоприятным воздействиям окружающей среды, болезням и вредителям. Ускоряет созревание и улучшает вкусовые качества продукта. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более: железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.  |          | Флакон 0,5 л  |              | <b>98</b>        |
| <b>JOY</b> БИОГУМУС   | Водная вытяжка из биогумуса для подкормки для всех овощных, плодово-ягодных и цветочно-декоративных культур. Повышает всхожесть семян, обеспечивает приживаемость рассады и саженцев. Стимулирует рост и развитие, снижает содержание нитратов. Помогает бороться растениям с вредителями и болезнями. Содержит на 100 г сухого вещества не менее : N-1500 мг ; P-1400 мг ; K-2500 мг. Гуминовые вещества 1,8-2,4г/л. Микроэлементы : Mg, Fe, B, Mn, Cu, Mo, Zn; ферменты; почвенные антибиотики; витамины; гормоны роста   |          | Флакон 0,5 л  |              | <b>74</b>        |
| <b>JOY</b> «Компостин»  | Перерабатывает компост в экологически чистое удобрение. Ускоряет разложение растительных остатков и перегнивание компоста. Повышает содержание органических веществ. Насыщает компост минеральными веществами и микроэлементами. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более: железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.   |          | Флакон 0,5 л  |              | <b>98</b>        |
| <b>JOY</b> «Садовые и балконные цветы»                              | Специализированное удобрение предназначено для подкормки однолетних и многолетних садовых и балконных растений. Создает оптимальные условия для продолжительного цветения, здорового роста и развития растений. Способствует закладке бутонов и цветов, улучшаются декоративные свойства. Повышает устойчивость к заболеваниям и неблагоприятным факторам окружающей среды. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более: железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.  |          | Флакон 1,0 л  |              | <b>164</b>       |
| <b>JOY</b> «Овощное»  | Специализированное удобрение предназначено для корневых и некорневых подкормок всех овощных растений. Используется в открытом и защищенном грунте. Снижает стрессы растений при пересадке, при обработке пестицидами, при колебаниях температур. Повышает урожайность до 30%, ускоряет рост и развитие растений. Состав: соли гуминовых веществ до 5,4%. Макро-и микроэлементы, % от сухих веществ не менее: калий-9; сера-3; не более: железо-0,2; марганец-0,12; медь-0,12; цинк-0,12; молибден-0,015; бор-0,15; кобальт-0,12; Кальций, кремний, магний присутствуют.   |          | Флакон 1,0 л  |              | <b>164</b>       |
| <b>Спанбонд СУФ 42 БЕЛЫЙ</b><br>(мульча)                            | Эффективная защита растений от средних заморозков. На посевах полях заменяет снежный покров, ранней весной и поздней осенью. Применяется как без каркаса на грядки, так и на теплицы, но более эффективно использовать на парники.  |          | 3,2м x 10м    |              | <b>510</b>       |
| <b>Спанбонд СУФ 60 ЧЕРНЫЙ</b><br>(мульча)                           | Способствует сохранению почвенной влаги, улучшает питание растений, предохраняет от почвенной корки, подавляет развитие сорняков, защищает корни деревьев от подмерзания в бесснежные морозные периоды зимы, сдерживает смывы почвы в садах на склонах и многое другое.   |          | 1,6м x 10м    |              | <b>302</b>       |
| <b>Борная кислота</b>   | Микроудобрение для цветочных, овощных, плодовых и ягодных культур   |          | Пакет 10 г    |              | <b>23</b>        |
| <b>Сульфат цинка</b>  |   |          | Пакет 20 г    |              | <b>26</b>        |
| <b>Сульфат магния</b>   |   |          | Пакет 30 г    |              | <b>23</b>        |
| <b>КОМПЛЕКСНЫЕ МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ ПРОЛОНГИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ</b> |   |          |               |              |                  |
| <b>JOY ТРИОМИКС</b><br>Комнатные цветы                              | Комплексное минеральное удобрение пролонгированного действия. Обеспечивает растения полноценным питанием, бережно взаимодействуя с корневой системой. Способствует здоровому росту и развитию растений. NPK: 17,2:12:20,7   |          | Флакон 100 г  |              | <b>48</b>        |
| <b>JOY ТРИОМИКС</b><br>Рост и Развитие                              | Комплексное минеральное удобрение пролонгированного действия. Обеспечивает растения полноценным питанием, бережно взаимодействуя с корневой системой. Улучшает декоративные свойства растений, благоприятствует закладке цветоносов. NPK: 21,8:6,6:17,5   |          | Флакон 100 г  |              | <b>48</b>        |

| Наименование и характеристики                      | Состав  | Описание | Вес (кг)           | Тип упаковки | Цена с НДС, руб. |
|--|---|----------|--------------------|--------------|------------------|
| <b>ЮУ ТРИОМИКС</b><br><b>Обильное Цветение</b>     | Комплексное минеральное удобрение пролонгированного действия. Обеспечивает растения полноценным питанием, бережно взаимодействуя с корневой системой. Увеличивает количество бутонов. Придает соцветиям яркие и насыщенные цвета, продлевает сроки цветения. NPK: 16,3:11,4:22,8  |          | Флакон 100 г       |              | <b>48</b>        |
| <b>СРЕДСТВА ОТ БОЛЕЗНЕЙ РАСТЕНИЙ</b>               |   |          |                    |              |                  |
| <b>ЮУ Краска для садовых деревьев</b>              | Средство защиты растений предназначено для защитно-декоративной окраски стволов и ветвей плодовых, декоративных деревьев и кустарников. Защита от мороза, солнечных ожогов. Образует дышащее белое матовое покрытие. Агротехническая добавка защищает плодовые деревья от проникновения многих видов вредителей, обитающих под корой или подни-мающихся в крону по стволу. Применяется для защиты деревянных садовых сооружений от плесени и грибковых поражений. Подходит для покраски кирпичных печей. Экологически чистая, экономичная, допускается применение водных колеровочных паст. Состав: вода, дисперсия, акрилового сополимера, мел, тальк, модифицирующие добавки. |          | Ведро 1,3 кг       |              | <b>105</b>       |
|  |   |          | Ведро 3 кг         |              | <b>212</b>       |
| <b>Вар садовый</b>                                 | Для дезинфекции механических повреждений деревьев. Состав: петролатум, смола сосновая, биологически активные добавки  |          | Пакет 150 г        |              | <b>35</b>        |
| <b>Хорус</b>                                       | Системный фунгицид против болезней косточковых и семечковых культур. Действующим веществом фунгицидного средства является ципродинил. Химической группой соединения считается анилопириимидин.  |          | Пакет 2 г          |              | <b>85</b>        |
| <b>Хом (оксихлорид меди)</b>                       | Медесодержащий фунгицид системно-локального и контактного действия против фитофтороза, мучнистой росы и пятнистости. Действующее вещество: хлорокись меди, в концентрации 900 г/кг.   |          | Пакет 20 г         |              | <b>53</b>        |
| <b>ЮУ "АГВ" ВЕРВА-ЕЛЬ"</b>                         | Инновационный препарат для защиты растений от болезней (фитофтороза, ризктониза, альтернариоза, парши, бактериозов и др.) на основе вытяжки из ели ( 10 г/л флвоноидов ели ) для всех овощных, плодово-ягодных и цветочно-декоративных культур.   |          | Флакон 50 мл       |              | <b>105</b>       |
| <b>Скор</b>  | Системный фунгицид с длительным профилактическим и выраженным лечебным действием, для борьбы с паршой, мучнистой росой, курчавости листьев, фитофторозом, альтернариозом и другими грибковыми болезнями.  |          | Пакет 2мл          |              | <b>79</b>        |
| <b>Фитоспорин-М</b>                                | Микробиологический препарат, предназначенный для защиты огородных, садовых, комнатных растений от комплекса грибных и бактериальных болезней.   |          | Пакет 3 г          |              | <b>24</b>        |
| <b>Фитоспорин-М Реаниматор</b>                     | Природный биофунгицид. От грибных и бактериальных растений. Спасает - реанимирует растения при сильном развитии болезней (титр живых спор и клеток не менее 1*(10 в 9 степени) кл/мл, Basillus subtilis, штамп 26Д)   |          | Флакон 200 мл      |              | <b>91</b>        |
| <b>АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА</b>                    |   |          |                    |              |                  |
| <b>ЮУ Милеконс</b>                                 | Экологически безопасный препарат. Уничтожает и защищает от широкого спектра грибов, плесени, вирусов и бактерий. Применяется для обработки теплиц, парников, подвалов, погребов, бытовых помещений (ванных комнат) Состав: полидиметилдиалламмоний хлорид сахара 25% раствор  |          | Флакон 10 мл       |              | <b>111</b>       |
| <b>Клидезив (йодовая шашка)</b>                    | Фумигационный аэрозоль паров йода, обладающий широким спектром антимикробного действия в отношении возбудителей инфекционных болезней бактериальной, вирусной и грибковой этиологии.  |          | Флакон 25 мл       |              | <b>85</b>        |
|  |   |          | Флакон 50 мл       |              | <b>170</b>       |
| <b>ДРЕНАЖ</b>                                      |   |          |                    |              |                  |
| <b>ЮУ Дренаж керамзитовый</b>                      | Предназначен для улучшения оттока излишков воды из горшков и наилучшего доступа воздуха к корням цветочных и комнатных растений. Состав: керамзитовый гравий, фракция 10-20 мм.   |          | Пакет 2л           |              | <b>39</b>        |
| <b>СРЕДСТВА ОТ КЛЕЩЕЙ</b>                          |   |          |                    |              |                  |
| <b>ЮУ КЛЕЩА НЕТ</b>                                | Эффективное средство для борьбы с таежными и лесными клещами (переносчиками возбудителей клещевого энцефалита, боррелиоза и др. инфекций). Состав: циперметрин 25%  |          | Флакон 12 мл       |              | <b>76</b>        |
| <b>СРЕДСТВА ОТ НАСЕКОМЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ</b>            |   |          |                    |              |                  |
| <b>Актара</b>                                      | Инсектицид широкого спектра действия, эффективен как при почвенном внесении так и при опрыскиваниях   |          | Пакет 4гр          |              | <b>206</b>       |
| <b>Алатар</b>                                      | Алатар - для борьбы с насекомыми-вредителями  |          | Пакет 4гр          |              | <b>20</b>        |
| <b>Искра золотая</b>                               | Искра - от тли, белокрылки, колорадского жука. Достаточно 1 обработки.  |          | Пакет 1мл          |              | <b>21</b>        |
| <b>Молния</b>                                      | Высокоэффективный препарат от колорадского жука на картофеле и комплекса вредителей на розах и других декоративных растениях  |          | Ампула 1,5мл       |              | <b>22</b>        |
| <b>Престиж</b>                                     | Инсекто-фунгицидный протравитель (препарат) для комплексной защиты картофеля от вредителей и болезней   |          | Флакон 60мл        |              | <b>580</b>       |
| <b>Фитоверм</b>                                    | Фитоверм, КЭ - препарат для борьбы с клещами, тлями, трипсами   |          | Пакет 2*2мл        |              | <b>37</b>        |
| <b>ЮУ АККОРД</b>                                   | Пестицид от колорадского жука на картофеле, от комплекса вредителей на яблоне. На картофеле достаточно одной обработки. Обладает отпугивающим эффектом и длительным периодом защитного действия. Препаративная форма: концентрат эмульсии. Действующее вещество: альфа-циперметрин  |          | Флакон 10 мл       |              | <b>69</b>        |
| <b>ЮУ КАЛАШ ОТ ТЛИ</b>                             | От тепличной белокрылки и тли на томатах и огурцах. Применяется в защищенном грунте; эффективен при высоких температурах; не вызывает привыкания у насекомых-вредителей. Препаративная форма: водно-растворимый концентрат. Действующее вещество: 200г/л имидаклоприд.  |          | Флакон 10 мл       |              | <b>82</b>        |
| <b>ЮУ КАЛАШ ОТ КОЛОРАДСКОГО ЖУКА</b>               | От колорадского жука на картофеле. Не оказывает отрицательного влияния на посадки картофеля. Не смывается дождем и при поливе, удерживается на растениях более 14 дней. Действует в жару. Препаративная форма: водно-растворимый концентрат. Действующее вещество: 200г/л имидаклоприд.   |          | Флакон 10 мл       |              | <b>82</b>        |
| <b>СРЕДСТВА ДЛЯ ОЧИСТКИ</b>                        |   |          |                    |              |                  |
| <b>ПРУДОЧИСТ (Счастливый дачник)-БИОЛОГИЧЕСКОЕ</b> | • Очистка воды с помощью природных микроорганизмов<br>• Разлагает жиры, белки и целлюлозу, нормализует pH, уменьшает донные отложения.  |          | пакет 30гр на 1500 |              | <b>69</b>        |
|  |   |          | пакет 90гр на 5000 |              | <b>163</b>       |

| Наименование и характеристики             | Состав   | Описание  | Вес (кг) | Тип упаковки         | Цена с НДС, руб. |
|---|--|---|----------|----------------------|------------------|
| <b>«ТРУБОЧИСТ»</b><br>(Счастливый дачник) | ХИМИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО (Смеси специальных солей-Хлорид меди, соли аммония, фосфаты)   | ДЛЯ УСТРАНЕНИЯ САЖИ, КОПОТИ В ПЕЧАХ, ДЫМОХОДАХ, КАМИНАХ.- | 100г.    | (5 пакетов по 20г. ) | <b>138</b>       |
| <b>Биоактиватор "Уборная сила"</b>        | Биологическая система для обработки дачных туалетов, септиков, отстойников, выгребных ям. Разработана на основе нетоксичных микроорганизмов, которые перерабатывают фекальные массы в углекислый газ и воду. Эффективно разлагает органические вещества, фекалии, жиры, уничтожает неприятные запахи. Экологически безопасно для людей, животных, растений. Не содержит химических веществ. Способствует сохранению сантехнического оборудования |   | 75г      |                      | <b>121</b>       |

### СРЕДСТВА ОТ СОРНЯКОВ

|                 |  |  |           |           |
|-----------------|--|--|-----------|-----------|
| <b>Миура</b>    | Современный препарат для борьбы с сорняками на овощных культурах: картофеля, луке, моркови капусте.                                |  | Пакет 4мл | <b>28</b> |
| <b>Отличник</b> | Системный пестицид последнего поколения, обладающий избирательным действием, разрешенный для применения на дачных участках, личных |  | Пакет 2мл | <b>16</b> |

### РЕГУЛЯТОРЫ и АКТИВАТОРЫ РОСТА

|  |   |  |                                     |           |
|--|---|--|-------------------------------------|-----------|
| <b>JOY "AGB" стимулятор роста</b>                            | Современный высокоэффективный натуральный препарат на основе вытяжки из пихты ( 10г/л тритерпеновых кислот пихты ) со свойствами регулятора роста и иммуно-модулятора для овощных, плодово-ягодных и цветочных культур. |  | Флакон 50 мл                        | <b>98</b> |
| <b>JOY «Активатор роста и развития ДЛЯ РАССАДЫ»</b>          | Шипучие таблетки на основе хитозана и янтарной кислоты. Способствует активному росту корневой системы и быстрой приживаемости растений.   |  | 2 таблетки в индивидуальной коробке | <b>52</b> |
| <b>JOY «Активатор роста и цветения ДЛЯ ОРХИДЕЙ»</b>          | Шипучие таблетки на основе хитозана и янтарной кислоты. Увеличивает количество бутонов и интенсивность цветения, повышает устойчивость к стрессовым ситуациям, болезням и вредителям                                    |  | 2 таблетки в индивидуальной коробке | <b>52</b> |
| <b>JOY «Активатор роста и цветения ДЛЯ КОМНАТНЫХ ЦВЕТОВ»</b> | Шипучие таблетки на основе хитозана и янтарной кислоты. Стимулирует активное развитие цветущих и зеленых растений. Способствует продолжительному цветению, активному росту корневой системы.                            |  | 2 таблетки в индивидуальной коробке | <b>52</b> |
| <b>JOY «Активатор роста и цветения ДЛЯ БАЛКОННЫХ ЦВЕТОВ»</b> | Шипучие таблетки на основе хитозана и янтарной кислоты. Ускоряет начало цветения и стимулирует образование многочисленных бутонов. Снимает стресс при неблагоприятных воздействиях.                                     |  | 2 таблетки в индивидуальной коробке | <b>52</b> |
| <b>JOY «Активатор корнеобразования»</b>                      | Шипучие таблетки на основе хитозана и янтарной кислоты. Повышает приживаемость рассады, черенков и саженцев. Снимает стресс при неблагоприятных воздействиях.   |  | 2 таблетки в индивидуальной коробке | <b>52</b> |