

**СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЦЕНЫ ДЛЯ ТЕПЛИЧНЫХ ХОЗЯЙСТВ**

Прайс-лист на комплексные растворимые удобрения на основе макро- и микроэлементов в хелатной форме и органических аминокислот компании Фертико (Сербия)

**2019г.**

**Комплексные кристаллические водорастворимые удобрения, содержащие макро- и микроэлементы в хелатной форме**

*Железо (Fe ДТПК) - 0,06%; Марганец (Mn ЭДТК) - 0,06%; Цинк (Zn ЭДТК) - 0,06%; Медь (Cu ЭДТА) - 0,06%; Бор (В) - 0,06%; Молибден (Мо) - 0,02%; Органические вещества 1,8-2,5%: Аминокислоты, Гуминовые кислоты, Фульвокислоты, Экстракт бурых водорослей*

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг Рубли	Цена, упаковка Рубли
1	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 5-55-10 СТАРТ.</b> Стимулирует рост и развития корневой системы, инициирует процесс цветения, применяется в первые недели вегетативного роста через систему капельного орошения или листовую обработку. <b>Упаковка 9 кг.</b>	Азот всего - 5%	202,50р.	1 822,50р.
		Аммоний (NH <sub>4</sub> ) - 5%		
		Фосфор (P205) - 55%		
2	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 20-20-20 БАЛАНС.</b> Используется в качестве листовой обработки, в период завязи плодов или для корректировки дефицита питательных веществ, стимулирует развитие листовой массы. Эффективно для усиления вегетативного развития растений при излишнем ослаблении роста из за интенсивного плодоношения. <b>Упаковка 9 кг.</b>	Калий (K <sub>2</sub> O) - 10%	171,00р.	1 539,00р.
		Азот всего - 20%		
		Амид (NH <sub>2</sub> ) - 18%		
		Нитрат (NO <sub>3</sub> ) - 2%		
		Фосфор (P205) - 20 %		
3	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 15-5-33 АКТИВ.</b> Удобрение применяется в наиболее интенсивный период развития растений. Стимулирует смещение развития растений в сторону плодоношения. <b>Упаковка 9 кг.</b>	Калий (K <sub>2</sub> O) - 20%	171,00р.	1 539,00р.
		Азот всего - 15%		
		Аммоний (NH <sub>4</sub> ) - 3,7%		
		Нитрат (NO <sub>3</sub> ) - 11,3%		
		Фосфор (P205) - 5 %		
4	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 0-15-45 ФИНИШ.</b> Применяется на последнем этапе созревания плодов, придает более интенсивную окраску плодам, способствует однородности плодов и повышает содержание сахаров, стимулирует развитие плодовых почек. <b>Упаковка 9 кг.</b>	Калий (K <sub>2</sub> O) - 33%	193,50р.	1 741,50р.
		Фосфор (P205) - 15 %		
		Калий (K <sub>2</sub> O) - 45%		

**Специализированные удобрения с микроэлементами в хелатной форме**

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг Рубли	Цена, упаковка Рубли
5	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 0-5-3 МАНЦИН.</b> Специальное удобрение на основе марганца и цинка в виде комплексов EDTA. Марганец стимулирует процессы фотосинтеза, участвует в реакциях расщепления воды, усвоения азота. Цинк стимулирует синтез гормонов роста. <b>Упаковка 5 кг.</b>	Фосфор (P205) - 5%	715,50р.	3 577,50р.
		Калий (K <sub>2</sub> O) - 3%		
		Марганец (Mn EDTA) - 5,5%		
		Цинк (Zn EDTA) - 6%		
	Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8-2,5%			
6	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 1-0-0 БОРМАКС 20.</b> Улучшает оплодотворение, завязывание и развитие плодов, увеличивает размер плодов и товарность. Применяется в период цветения и завязывания. <b>Упаковка 5 кг.</b>	Азот всего - 1%	324,00р.	1 620,00р.
		Бор (В) - 20%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8-2,5%		
7	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 1-0-0 Fe ОРГАНО-6.</b> Вносится с поливом для коррекции и предотвращения развития дефицита железа. Применяется на почвах с высокими содержанием карбонатов, эффективно действует до pH 12. <b>Упаковка 5 кг.</b>	Азот всего - 1%	1 008,00р.	5 040,00р.
		Железо (Fe) - 6%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои - 1,8-2,5%		
8	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 Fe МАКС-10.</b> Обеспечивает подачу высокой концентрации активного железа. Стимулирует образование хлорофила, повышает продуктивность фотосинтеза. Применяется для листовых подкормок, а так же с поливом. Эффективно действует до pH 7. <b>Упаковка 5 кг.</b>	Азот всего - 2%	877,50р.	4 387,50р.
		Железо (Fe DTPA) - 10%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8-2,5%		
9	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 Zn МАКС-7 жидкий.</b> Обеспечивает растения необходимым количеством цинка для получения хорошего урожая. Цинк стимулирует синтез гормонов роста. <b>Упаковка 5 л.</b>	Азот всего - 2%	513,00р.	2 565,00р.
		Цинк (Zn EDTA) - 7%		
		Органические вещества: > 20%		
		лигнин - растительного происхождения (экстракт из дерева) > 15% свободные аминокислоты - экстракт сои - 5%		
10	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ КОМБИВИТ 14.</b> Состоит из 6 наиболее важных микроэлементов в хелатной форме (Fe, Mn, Zn и Cu), а также В и Мо в соответствующей анионной форме в виде растворимого порошка. Прежде всего предназначен для использования через систему капельного полива для овощных и плодовых культур. Может быть использовано и как листовая подкормка, отдельно или в сочетании с другими удобрениями или СЗР. <b>Упаковка 1 кг.</b>	Азот всего - 3%	738,00р.	738,00р.
		Железо (Fe DTPA) - 3%		
		Марганец (Mn EDTA) - 3%		
		Цинк (Zn EDTA) - 3%		
		Медь (Cu EDTA) - 1%		
		Бор (В) - 3%		
		Молибден (Мо) - 1%		
		свободные аминокислоты - экстракт сои - 3%		
		Фосфор (P205) - 0,2%		
		Калий (K <sub>2</sub> O) - 20%		
11	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ КАЛИЙ КОМПЛЕКС 20.</b> Продукт с высоким содержанием органически связанного калия. Предназначен для внекорневой или фертигационной подкормки плодовых и овощных культур во второй половине вегетации. Ускоряет обмен веществ и транспорт сахаров от листьев к плодам, улучшая осмотический баланс. Плоды становятся более вкусными, транспортабельными и устойчивыми к воздействию патогенных микроорганизмов после уборки и во время хранения. Не имеет остаточного срока действия, не содержит азота, поэтому его можно применять непосредственно перед уборкой. <b>Упаковка 1 л.</b>	Железо (Fe DTPA) - 0,03%	409,50р.	409,50р.
		Марганец (Mn EDTA) - 0,03%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,03%		
		Медь (Cu EDTA) - 0,01%		
		Бор (В) - 0,02%		
		Молибден (Мо) - 0,01%		
		Калий (K <sub>2</sub> O) - 20%		
12	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ АМИНОМЕДЬ.</b> Удобрение на основе органического комплекса меди с глюконовой кислотой, лигносульфонатами и кислотами EDTA. Предназначен для профилактики и устранения дефицита меди у различных культур, чувствительных к недостатку меди; повышает устойчивость растений к грибным и бактериальным заболеваниям; способствует увеличению содержания белка в зерне, сахара - в корнеплодах, жира - в зерне масличных культур, крахмала - в клубнях картофеля, сахара и аскорбиновой кислоты - в плодах и ягодах; используется в плодовых питомниках для ускорения вызревания древесины и сброса листвы у саженцев. <b>Упаковка 1 л.</b>	Медь (Cu EDTA) - 1%	783,00р.	783,00р.
		Медь (Cu Глюконат) - 4%		
		Медь (Cu Лигносульфанат) - 0,5%		

**Специализированные водорастворимые удобрения на основе кальция**

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг Рубли	Цена, упаковка Рубли
13	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 КАЛЬЦИФОЛ 25 (на основе хелатизированного кальция).</b> Отличительная особенность - полное отсутствие нитрата и хлорида. Регулярное и многократное использование в яблоневых садах, полностью ликвидирует появление признаков недостатков кальция, способствует образованию плодов более твердой структуры, с сильно утолщенными клеточными стенками, благодаря чему достигается хорошая транспортабельность и длительное хранение. <b>Упаковка 5 кг.</b>	Азот всего - 2%	351,00р.	1 755,00р.
		Оксид кальция (CaO) 25%		
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,06%		
		Медь (Cu EDTA)-0,03%		
		Бор (В)- 0,06%		
		Молибден (Мо) - 0,02%		
14	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 0-0-2 КАЛЬЦИМАКС 40 (на основе хлорида кальция).</b> Предназначен для повышения концентрации Са в плодах яблони и груши, предотвращения горькой ямчатости и обеспечения длительного хранения плодов. Применение удобрения рекомендуется только за 2 недели перед сбором урожая. <b>Упаковка 5 кг.</b>	Калий (K2O) - 2%	189,00р.	945,00р.
		Оксид кальция (CaO) 40%		
15	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ КАЛЬМАГ БОР.</b> Содержит важнейшие элементы в необходимых для их эффективного усвоения формах и пропорциях с возможностью применения на всех культурах. Кальций представлен в виде оксида, является полностью хелатизированным, легко усваивается через лист и полностью используется растением. Бор улучшает подвижность кальция в тканях и способствует взаимной усвояемости данных элементов, не накапливаясь в тканях до токсичного уровня. Нитратный азот – способствует быстрому входу кальция в ткани растения. Магний присутствует в правильном соотношении к кальцию, препятствуя их антагонизму. <b>Упаковка 5 л.</b>	Азот всего - 10%	477,00р.	2 385,00р.
		Оксид магния (MgO) 2%		
		Железо (Fe DTPA) - 0,03%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,03%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,03%		
		Медь (Cu EDTA)-0,01%		
		Бор (В)- 0,2%		
		Молибден (Мо) - 0,01%		
Оксид кальция (CaO) 15%				

**Биостимуляторы на основе микроэлементов в хелатной форме и свободных аминокислот**

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг Рубли	Цена, упаковка Рубли
16	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 1-0-2 РИЗОФЛЕКС (жидкий).</b> Жидкий биостимулятор на растительной основе, используемый на этапе пересадки саженцев и на ранних этапах развития культур. Улучшает развитие боковых ответвлений корней, что приводит к быстрому развитию устойчивой корневой системы в целом. <b>Упаковка 5 л.</b>	Азот всего - 1%	1 017,00р.	5 085,00р.
		Калий (K2O) - 2%		
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%		
		Цинк (Zn EDTA) - 1%		
		Медь (Cu EDTA)-0,03%		
		Бор (В)- 0,06%		
		Молибден (Мо) - 0,02%		
		Органические вещества: >20%		
		экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения - 15%		
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3%		
		экстракт юкки растительного происхождения - 5%		
		свободные аминокислоты – экстракт сои - 5%		
17	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-2 БИОФЛЕКС (жидкий).</b> Используется для обеспечения сбалансированного роста растения и его плодов. Стимулирует деление клеток и их удлинение, рост корней, цветение и завязь плодов, увеличивает урожайность и улучшает качество плодов. В то же самое время наличие аминокислот снижает воздействие стресс-факторов на растения. <b>Упаковка 5 л.</b>	Азот всего - 2%	652,50р.	3 262,50р.
		Калий (K2O) - 2%		
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,06%		
		Медь (Cu EDTA)-0,03%		
		Бор (В)- 0,06%		
		Молибден (Мо) - 0,02%		
		Органические вещества: >15%		
		экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения - 15%		
		бетаин растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 0,5%		
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3%		
		свободные аминокислоты – экстракт сои - 8%		
18	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 4-0-0 АМИНОФЛЕКС (жидкий).</b> Используется на ранних стадиях развития и в стрессогенных условиях (холод, высокие температуры, повреждения). Кроме того содержащиеся в удобрении аминокислоты способствуют строительству клеточных структур, синтезу хлорофилла, открыванию устьиц, оплодотворению и ряду других процессов протекающих в растениях. <b>Упаковка 5 л.</b>	Азот всего - 4%	396,00р.	1 980,00р.
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,06%		
		Медь (Cu EDTA)-0,03%		
		Бор (В)- 0,06%		
		Молибден (Мо) - 0,02%		
		Органические вещества: >17%		
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 3%		
		фульвокислота (из бурого угля) - 1%		
		свободные аминокислоты – экстракт сои - 15%		

Товар в наличии на складах в г. Щелково Московской области и г. Краснодар. Представлена розничная цена, действует гибкая система скидок.

По всей линейке удобрений оказывается профессиональная агрономическая поддержка.

Для приобретения обращайтесь к менеджерам по продажам:

**Ковалева Екатерина**

Телефон +7 (495) 504 15 40 доб. 115

Мобильный +7 (915) 313 14 33

E-mail: kovaleva.ekaterina@korolevagro.ru

**Ивашиненко Екатерина**

Телефон +7 (495) 504 15 40 доб. 126

Мобильный +7 (910) 003 44 70

E-mail: ivashinenko.ekaterina@korolevagro.ru