



группа компаний  
КОРОЛЕВ АГРО

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ТЕПЛИЦ • СИСТЕМЫ ОРОШЕНИЯ • УДОБРЕНИЯ • САЖЕНЦЫ МАЛИНЫ И ЗЕМЛЯНИКИ

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



**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)

2020г.

**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 (Mo) - 0,02%;

Органические вещества 1,8-2,5%; Аминокислоты, Гуминовые кислоты, Фульвокислоты, Экстракт бурых водорослей

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг	Цена, упаковка
1	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 5-55-10 СТАРТ.</b> Стимулирует рост и развитие корневой системы, инициирует процесс цветения, применяется в первые недели вегетативного роста через систему капельного орошения или листовую обработку.	Азот всего - 5%	226,80 Р	2 041,20 Р
		Аммоний (NH <sub>4</sub> ) - 5%		
		Фосфор (P2O5) - 55%		
	Упаковка 9 кг.	Калий (K2O) - 10%	242,10 Р	484,20 Р
	Упаковка 2 кг.			
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 избыточном ослаблении роста из за интенсивного плодоношения.	Азот всего - 20%	190,80 Р	1 717,20 Р
		Амид (NH <sub>2</sub> ) - 18%		
		Нитрат (NO <sub>3</sub> ) - 2%		
	Упаковка 9 кг.	Фосфор (P2O5) - 20 %	211,50 Р	423,00 Р
	Упаковка 2 кг.	Калий (K2O) - 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.	Азот всего - 15%	190,80 Р	1 717,20 Р
		Аммоний (NH <sub>4</sub> ) - 3,7%		
		Нитрат (NO <sub>3</sub> ) - 11,3%		
	Упаковка 9 кг.	Калий (K2O) - 33%	211,50 Р	423,00 Р
	Упаковка 2 кг.			
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.	Фосфор (P2O5) - 15 %	215,10 Р	1 935,90 Р
		Калий (K2O) - 45%		
	Упаковка 9 кг.			
	Упаковка 2 кг.			

**Специализированные удобрения с микроэлементами в хелатной форме**

№	Номенклатура	Состав	Цена, кг	Цена, упаковка
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.	Фосфор (P2O5) - 5%	806,40 Р	4 032,00 Р
		Калий (K2O) - 3%		
		Марганец (Mn EDTA) - 5,5%		
	Упаковка 5 кг.	Цинк (Zn EDTA) - 6%	827,10 Р	827,10 Р
	Упаковка 1 кг.	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.	Азот всего - 1%	363,60р.	1 818,00р.
		Бор (В) - 20%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8-2,5%		
	Упаковка 5 кг.		387,90р.	387,90р.
	Упаковка 1 кг.			
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.	Азот всего - 1%	1 197,90 Р	5 989,50 Р
		Железо (Fe) - 6%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои - 1,8-2,5%		
	Упаковка 5 кг.		1 214,10 Р	1 214,10 Р
	Упаковка 1 кг.			
8	<b>ФИТОФЕРТ ЭНЕРДЖИ НРК 2-0-0 Fe МАКС-10.</b> Обеспечивает подачу высокой концентрации активного железа. Стимулирует образование хлорофилла, повышает продуктивность фотосинтеза. Применяется для листовых подкормок, а так же с поливом. Эффективно действует до pH 7.	Азот всего - 2%	972,00 Р	4 860,00 Р
		Железо (Fe ДТРА) - 10%		
		Органические вещества: свободные аминокислоты - экстракт сои 1,8- 2,5%		
	Упаковка 5 кг.		1 004,40 Р	1 004,40 Р
	Упаковка 1 кг.			
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.	Азот всего - 2%	572,40 Р	2 862,00 Р
		Цинк (Zn EDTA) - 7%		
		Органические вещества:> 20%		
	Упаковка 5 л.	свободные аминокислоты - экстракт сои - 5%	603,90 Р	603,90 Р
	Упаковка 1 л.			
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. Упаковка 1 кг.	Азот всего - 3%	824,40 Р	824,40 Р
		Железо (Fe ДТРА) - 3%		
		Марганец (Mn EDTA) - 3%		
		Цинк (Zn EDTA) - 3%		
		Медь (Cu EDTA)-1%		
		Бор (В) - 3%		
		Молибден (Mo) - 1%		
свободные аминокислоты - экстракт сои - 3%				
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. Упаковка 1 л.	Фосфор (P2O5) - 0,2%	457,20 Р	457,20 Р
		Калий (K2O) - 20%		
		Железо (Fe ДТРА) - 0,03%		
		Марганец (Mn EDTA) - 0,03%		
		Цинк (Zn EDTA) - 0,03%		
		Медь (Cu EDTA)-0,01%		
		Бор (В) - 0,02%		
Молибден (Mo) - 0,01%				

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%	877,50 Р	877,50 Р	
		Медь (Cu Глюконат) - 4%			
		Медь (Cu Лигносульфанат) - 0,5%			
<b>Специализированные водорастворимые удобрения на основе кальция</b>					
<b>№</b>	<b>Номенклатура</b>	<b>Состав</b>	<b>Цена, кг</b>	<b>Цена, упаковка</b>	
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.	Азот всего - 2%			
		Оксид кальция (CaO) 25%			
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%			
	<b>Упаковка 5 кг.</b>	Марганец (Mn EDTA) - 0,06%	405,00 Р	2 025,00 Р	
	<b>Упаковка 1 кг.</b>	Цинк (Zn EDTA) - 0,06%			
		Медь (Cu EDTA) - 0,03%			
		Бор (B) - 0,06%	свободные аминокислоты - экстракт сои - 7%	432,00 Р	432,00 Р
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.	Калий (K2O) - 2%			
		Оксид кальция (CaO) 40%			
	<b>Упаковка 9 кг.</b>		211,50 Р	1 903,50 Р	
	<b>Упаковка 5 кг.</b>		211,50 Р	1 057,50 Р	
	<b>Упаковка 1 кг.</b>		237,60 Р	237,60 Р	
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.	Азот всего - 10%			
		Оксид магния (MgO) 2%			
		Железо (Fe DTPA) - 0,03%			
	<b>Упаковка 5 л.</b>	Марганец (Mn EDTA) - 0,03%	540,90 Р	2 704,50 Р	
	<b>Упаковка 1 л.</b>	Цинк (Zn EDTA) - 0,03%			
		Медь (Cu EDTA) - 0,01%			
		Бор (B) - 0,2%	Оксид кальция (CaO) 15%	571,50 Р	571,50 Р
<b>Биостимуляторы на основе микроэлементов в хелатной форме и свободных аминокислот</b>					
<b>№</b>	<b>Номенклатура</b>	<b>Состав</b>	<b>Цена, кг</b>	<b>Цена, упаковка</b>	
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.	Азот всего - 1%			
		Калий (K2O) - 2%			
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%			
	<b>Упаковка 5 л.</b>	Марганец (Mn EDTA) - 0,06%	1 137,60 Р	5 688,00 Р	
	<b>Упаковка 1 л.</b>	Цинк (Zn EDTA) - 1%			
		Медь (Cu EDTA) - 0,03%			
		Бор (B) - 0,06%	Молибден (Mo) - 0,02%	1 175,40 Р	1 175,40 Р
		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.	Азот всего - 2%			
		Калий (K2O) - 2%			
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%			
	<b>Упаковка 5 л.</b>	Марганец (Mn EDTA) - 0,06%	726,30 Р	3 631,50 Р	
	<b>Упаковка 1 л.</b>	Цинк (Zn EDTA) - 0,06%			
		Медь (Cu EDTA) - 0,03%			
		Бор (B) - 0,06%	Молибден (Mo) - 0,02%	765,90 Р	765,90 Р
		Органические вещества: >15%	экстракт бурых водорослей (келп) растительного происхождения - 15%		
		бетаин растительного происхождения (экстракт сахарной свеклы) - 0,5%			
		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.	Азот всего - 4%			
		Железо (Fe DTPA) - 0,06%			
		Марганец (Mn EDTA) - 0,06%			
	<b>Упаковка 5 л.</b>	Цинк (Zn EDTA) - 0,06%	442,80 Р	2 214,00 Р	
	<b>Упаковка 1 л.</b>	Медь (Cu EDTA) - 0,03%			
		Бор (B) - 0,06%			
		Молибден (Mo) - 0,02%	Органические вещества: >17%	480,60 Р	480,60 Р
		олигосахариды растительного происхождения (экстракт сахарной 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:

**Ковалёва Екатерина**

Телефон +7 (495) 504 15 40 доб. 115

Мобильный +7 (915) 313 14 33

E-mail: kovaleva.ekaterina@korolevagro.ru