

РАЙС-ЛИСТ НА СЕЗОН 2024

# АГРО-ПРЕПАРАТЫ







НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	УПАКОВКА, кг (л)	ДОЗИРОВКА л /га (т)	ЦЕНА С НДС, ₽/л (кг)	
Биомасса <i>Bacillus subtilis</i> Фитодок BS26, с. ф.	* Полифункциональный активный биологический комплекс широкого спектра действия для содействия в профилактике комплекса болезней растений, вызванных фитопатогенными грибами и бактериями на основе живых клеток и спор бактерий <i>Bacillus subtilis</i> с титром не менее $5 \times 10^{10}$ КОЕ/мл и продуктов их метаболизма (биологически активные вещества). Безопасен для человека, животных, растений, дождевых червей и пчёл.	1 кг	1,0 - 2,0 кг/га	720	
		5 кг, 20 кг		670	
Биомасса <i>Bacillus subtilis</i> Фитодок BS26 X5, с. ф.	* Полифункциональный активный биологический комплекс широкого спектра действия для содействия в профилактике комплекса болезней растений, вызванных фитопатогенными грибами и бактериями на основе живых клеток и спор бактерий <i>Bacillus subtilis</i> с титром не менее $2,5 \times 10^{11}$ КОЕ/мл и продуктов их метаболизма (биологически активные вещества). Безопасен для человека, животных, растений, дождевых червей и пчёл.	1 кг	0,2-0,4 кг/га	3915	
Биомасса <i>Trichoderma harzianum</i> Триходермин ТН82, с. ф.	* Полифункциональный активный биологический комплекс широкого спектра действия для содействия в профилактике комплекса болезней растений, вызванных фитопатогенными грибами и бактериями на основе спор и мицелия грибов <i>Trichoderma harzianum</i> с титром не менее $2 \times 10^9$ спор/г и продуктов их метаболизма (биологически активные вещества). Безопасен для человека, животных, растений, дождевых червей и пчёл.	1 кг	2,0 - 3,0 кг/га	620	
		5 кг, 20 кг		580	
Биомасса <i>Trichoderma harzianum</i> Триходермин ТН82 X5 с. ф.	* Полифункциональный активный биологический комплекс широкого спектра действия для содействия в профилактике комплекса болезней растений, вызванных фитопатогенными грибами и бактериями на основе спор и мицелия грибов <i>Trichoderma harzianum</i> с титром не менее $2 \times 10^9$ спор/г и продуктов их метаболизма (биологически активные вещества). Безопасен для человека, животных, растений, дождевых червей и пчёл.	1 кг	0,4-0,6 кг/га	2795	
Биомасса <i>Pseudomonas aureofaciens</i> PA 19, ж. ф.	* Полифункциональный активный биологический комплекс широкого спектра действия для содействия в профилактике комплекса болезней растений, вызванных фитопатогенными грибами и бактериями на основе живых клеток культуры микроорганизмов <i>Pseudomonas aureofaciens</i> с титром не менее $4 \times 10^9$ КОЕ/мл и продуктов их метаболизма (биологически активные вещества). Безопасен для человека, животных, растений, дождевых червей и пчёл.	1 л	2,0 - 5,0 л/га	435	
		5 л, 20 л		395	








НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	УПАКОВКА, кг (л)	ДОЗИРОВКА л /га (т)	ЦЕНА С НДС, ₽/л (кг)	
Комплекс микроорганизмов Картоплюс,	* Полифункциональный биоактивный комплекс для обработки посадочного материала картофеля и корневой системы рассады овощных культур на основе высокоактивных штаммов эндофитных грибов <i>Beauveria bassiana</i> и <i>Metarhizium robertsii</i> и полезных ризосферных микроорганизмов <i>Bacillus megaterium</i> и <i>Bacillus azotofixans</i> . Общий титр не менее $1,5 \times 10^9$ спор/г	1 кг	1,5-2,0 кг/т	885	

ПРАЙС-ЛИСТ НА СЕЗОН 2023

# АГРО-ПРЕПАРАТЫ

Биомасса <i>Bacillus megaterium</i> subsp. terra, с. ф.	* Биоактивный микробный комплекс для улучшения и оптимизации фосфорно-калийного питания растений и стимуляции роста корневой системы. Клетки и споры бактерий <i>Bacillus megaterium</i> subsp. terra с титром не менее $2 \times 10^9$ КОЕ/мл и продукты их метаболизма (фитогормоны ауксинового, гибберелинового и цитокининового рядов, аминокислоты, витамины)	1 кг	1,0 - 1,5 кг/т (га)	780	
		5 кг, 20 кг		740	
Биомасса <i>Bacillus azotofixans</i> BA 55, с. ф.	* Биоактивный микробный комплекс для улучшения и оптимизации азотного питания растений и стимуляции роста корневой системы. Клетки и споры бактерии <i>Bacillus azotofixans</i> штамма BA55 с титром не менее $1 \times 10^{10}$ КОЕ/г и продукты их метаболизма (фитогормоны ауксинового, гибберелинового и цитокининовым рядов, аминокислоты, витамины)	1 кг	0,5 - 1,0 кг/т или 1,0 - 2,0 кг/га	760	
		5 кг, 20 кг		725	
Биокомплекс Амино <i>Azotobacter vinelandii</i> AV42, ж. ф.	* Концентрат из культуры микроорганизма <i>Azotobacter vinelandii</i> с высоким содержанием аминокислот бактериального происхождения (аланин, фенилаланин, пролин, глицин, глутамин) и других биологически активных веществ (ауксины, цитокинины)	1 л	1,0 - 2,0 л/га	790	
		5 л, 20 л		755	
Концентрат из культур микроорганизма <i>Bacillus licheniformis</i> BL 21, Антистрессант ж. ф.	* Концентрат из культуры микроорганизма <i>Bacillus licheniformis</i> с высоким содержанием биологических активных веществ бактериального происхождения (фитогормоны, аминокислоты, органические кислоты, микроэлементы) способствующий быстрому восстановлению биохимических процессов и стимуляции роста растений после стресса.	1 л	1,0 - 2,0 л/га	595	
		5 л, 20 л		560	

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	УПАКОВКА, кг (л)	ДОЗИРОВКА л /га (т)	ЦЕНА С НДС, Р/л (кг)	
Актарофит 0,2 *	Комплекс природных авермектинов (абаемектины), которые продуцируются почвенными бактериями (актиномицетами) <i>Streptomyces avermitilis</i> (не менее 0,2 %), предназначенный для защиты сельскохозяйственных и тепличных культур от многих вредителей.	1 л	4,0 - 15,0 л/га	1500	
		5 л		1500	
Актарофит 1,8 *	Комплекс природных авермектинов (абаемектины), которые продуцируются почвенными бактериями (актиномицетами) <i>Streptomyces avermitilis</i> (не менее 1,8%), предназначенный для защиты сельскохозяйственных и тепличных культур от многих вредителей.	1 л	0,3 - 1,0 л/га	4560	
		5 л		4460	
Актарофит Е * ж.ф.	Комплекс природных авермектинов (эммаемектины), которые продуцируются почвенными бактериями (актиномицетами) <i>Streptomyces avermitilis</i> (не менее 1,4%), предназначенный для защиты сельскохозяйственных и тепличных культур от многих вредителей.	1 л	0,3 - 0,5 л/га	3950	
		5 л		3850	
Актарофит Е * с.ф.	Комплекс природных авермектинов (эммаемектины), которые продуцируются почвенными бактериями (актиномицетами) <i>Streptomyces avermitilis</i> (не менее 1,4%), предназначенный для защиты сельскохозяйственных и тепличных культур от многих вредителей.	1 кг	0,3 - 0,5 кг/га	3850	
		5 кг, 20 кг		3850	
Актарофит КЕ *	Комплекс природных авермектинов (эммаемектины и абаемектины), которые продуцируются почвенными бактериями (актиномицетами) <i>Streptomyces avermitilis</i> (не менее 1,4%), предназначенный для защиты сельскохозяйственных и тепличных культур от многих вредителей.	1 л	0,5 - 1,5 л/га	4620	
		5 л		4520	

\* Не является пестицидом и агрохимикатом

ПРАЙС-ЛИСТ НА СЕЗОН 2023

# АГРО-ПРЕПАРАТЫ

Биомасса Пециломицин PM116, с. ф.	*	Активный почвенный комплекс энтомопатогенных грибов <i>Paecilomyces fumosoroseus</i> и <i>Metarhizium anisopliae subsp.atis</i> для профилактики заселения почвы вредителями (медведкой, проволочником, личинками совок, личинками майского жука и зимующими формами колорадского жука и т.д.) сухая форма для механического внесения в почву с общим титром не менее $1 \times 10^9$ КОЕ/г.	1 кг	5 - 15 кг/га	645	
			5 кг, 20 кг		610	
Биомасса Пециломицин PM116 0,2 с. ф. (водорастворимая)	*	Активный почвенный комплекс энтомопатогенных грибов <i>Paecilomyces fumosoroseus</i> и <i>Metarhizium anisopliae subsp.atis</i> для профилактики заселения почвы вредителями (медведкой, проволочником, личинками совок, личинками майского жука и зимующими формами колорадского жука и т.д.) (сухая водорастворимая форма для опрыскивания и внесения через систему капельного полива) с общим титром не менее $1 \times 10^9$ КОЕ/г.	1 кг	5 - 15 кг/га	795	
			5 кг, 20 кг		755	
Биомасса <i>Bacillus thuringiensis</i> Бактоцид ВК33	*	Энтомопатогенный бактериологически - протоксиновый комплекс для предотвращения развития чешуекрылых насекомых-вредителей овощных, плодово-ягодных и декоративных культур (совки, капустная моль, луговой мотылек, непарный шелкопряд) на основе спор бактерии <i>Bacillus thuringiensis var.kurstaki</i> с титром не менее $5 \times 10^9$ КОЕ/г и продуктов метаболизма.	1 кг	2,0 - 3,0 кг/га	1155	
			5 кг, 20 кг		980	
Биомасса <i>Metarhizium anisopliae subsp.atis</i> , с. ф.	*	Энтомопатогенный грибной комплекс для профилактики роста популяций вредителей сельскохозяйственных, овощных и плодово-ягодных культур на основе энтомопатогенного гриба <i>Metarhizium anisopliae subsp.atis</i> не менее 100 миллионов КОЕ/г	1 кг	5,0 - 10,0 кг/га	890	
			5 кг		850	
Биомасса <i>Beauveria bassiana subsp. vivus</i> , с. ф.	*	Энтомопатогенный грибной комплекс для профилактики роста популяций вредителей сельскохозяйственных, овощных и плодово-ягодных культур, а так же стимуляции роста растений на основе энтомопатогенного гриба <i>Beauveria bassiana subsp. vivus</i> с титром не менее $2 \times 10^9$ КОЕ/г и продуктов метаболизма.	1 кг	3,0 - 9,0 кг/га	725	
			5 кг		690	
Слизняков НЕТ*		Гранулированный биологический комплекс-приманка для профилактики появления улиток и слизней.	1 кг	4,0 - 8,0 кг/га	1320	
			5 кг, 20 кг		1210	
Муравьёв НЕТ*		Гранулированный биологический комплекс-приманка для профилактики появления черных и рыжих садовых и домашних муравьев.	1 кг	1,0-2,0 г/1 м2	1605	
			5 кг, 20 кг		1565	

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	УПАКОВКА, кг (л)	ДОЗИРОВКА л /га (т)	ЦЕНА С НДС, ₽/л (кг)	
Биомасса Деструктор растительных остатков	Активный почвенный микробно-ферментный комплекс для ускорения процесса гумификации и минерализации пожнивных растительных остатков и оздоровления почвы на основе спор и мицелия грибов <i>Trichoderma harzianum</i> с титром не менее $5 \times 10^8$ КОЕ/г, бактерий 5 штаммов <i>Bacillus spp.</i> с общим титром не менее $2 \times 10^9$ КОЕ/г и продуктов их метаболизма: целлюлозолитические ферменты, фитогормоны, антибиотики, витамины.	1 кг	1,5 - 4,0 кг/га	870	
		5 кг, 20 кг		835	

\* Не является пестицидом и агрохимикатом

ПРАЙС-ЛИСТ НА СЕЗОН 2023


# АГРО-ПРЕПАРАТЫ

**Биомасса \***  
**Улучшитель**  
**почвы**

Активный почвенный микробный комплекс для улучшения микробиологического состояния почвы, повышения количества доступных форм макро- и микроэлементов, стимуляции развития полезной микрофлоры и улучшения структуры почвы на основе почвенных азотфиксаторов, фосфор- и калиймобилизаторов, антагонистов патогенных грибов и бактерий, БАВ (фитогормоны, витамины, аминокислоты, гуминовые и фульвовые кислоты, микроэлементы). Общий титр микроорганизмов не менее  $2 \times 10^9$  КОЕ/г

1 кг	0,5 - 2,0	900
5 кг, 20 кг	кг/га	865



НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ	УПАКОВКА, кг (л)	ДОЗИРОВКА л /га (т)	ЦЕНА С НДС, ₽/л (кг)	
<b>Адьювант *</b> <b>силикон</b> <b>в первичной форме</b>	Адьювант-сурфактант на основе комплекса природных сурфактинов, полисахаридов и ПАВ микробиологического происхождения для улучшения покрытия, удержания и проникновения рабочих растворов на поверхности растений, с целью повышения эффективности средств защиты растений	1 л	0,05 - 0,3 л/га	2180	
		5 л		2125	

\* Не является пестицидом и агрохимикатом

## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ОФИС ВОРОНЕЖ 394033, г. Воронеж, Ленинский проспект, 174и, офис 508

### КОНТАКТ ЦЕНТР

+7 (499) 719 39 29  
+7 (473) 300 29 39  
+7 (800) 551 73 71  
+7 (925) 072 88 40

### КОНСУЛЬТАЦИИ В СОЦСЕТЯХ

+7 (925) 072 88 40  
 +7 (929) 641 77 61  
 +7 (925) 036 18 04  
 [biopreparat.shop](http://biopreparat.shop)  
 [info@biopreparat.shop](mailto:info@biopreparat.shop)

