



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4233 от « 25 » октября 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано
ООО «Органик парк», ОГРН 1127746020918

(наименование регистранта, ОГРН, ФИО индивидуального предпринимателя, ОГРНИП)

В соответствии с Федеральным законом от 19 июля 1997 г. № 109-ФЗ

«О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»
пестицид Биослип БВ, Ж (титр не менее $1-7 \times 10^8$ КОЕ/мл *Beauveria bassiana* ОРВ-43)

(наименование пестицида или агрохимиката)

173-01-4233-1

получил государственную регистрацию за №
24 октября 2023

на срок по « » г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, механизации,
химизации и защиты растений Р.В. Некрасов



(подпись)

М. П.



№004748

Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
2,0-4,0	Кукуруза	Подгрызающие совки	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	5(2)
		Хлопковая совка, стеблевой кукурузный мотылек	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
	Подсолнечник	Подгрызающие совки	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100 - 200 л/га	
		Хлопковая совка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	
2,0	Соя	Хлопковая совка, акациевая (бобовая) огневка		
	Нут	Хлопковая совка, тли		
	Горох	Гороховая тля		
	Рапс яровой и озимый	Капустная моль		
	Свекла сахарная	Свекловичная минирующая моль		

Запрещается применение препарата: авиационным методом, в водоохранной зоне водных объектов, в личных подсобных хозяйствах.

Сроки безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения ручных и механизированных работ – 1 день.

