



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА

№ 4422 от « 20 » февраля 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «АГРОРУС И КО», ОГРН 1037739582825, Агрия АД (Болгария)

(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 Снейк, РП (200 г/кг ацетамиприда)  
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 184(026)-01-4422-0

на срок по « 19 » февраля 2027 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.



№ 004946



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, кг/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
0,05-0,075	Пшеница яровая, озимая	Клоп вредная черепашка	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	25(1)
0,15-0,2	Томат защищенного грунта	Тепличная белокрылка	Обработка в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 1000-3000 л/га	5(1)
0,15-0,2	Огурец защищенного грунта	Тепличная белокрылка	Обработка в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 1000-3000 л/га	3(1)
0,025-0,03	Картофель	Колорадский жук	Обработка в период вегетации. Расход рабочей жидкости - 200-400 л/га	5(1)

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

Срок безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения механизированных работ – 3 дня.

Срок безопасного выхода людей в теплицы на обработанные пестицидом площади для проведения ручных работ – 1 день.

