



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**  
**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 4373 от « 30 » января 2024 г.

Настоящее свидетельство выдано  
Шандонг Вейфанг Рейнбоу Кемикал Ко., Лтд. (Китай)

(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 Серапен, КЭ (100 г/л пиноксадена + 25 г/л антидота  
клоквинтосет-мексила) (наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 699-03-4373-0  
на срок по « 29 » января 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.



№004910



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения пестицида, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,3-0,6	Пшеница яровая и озимая, яровой ячмень	Однолетние злаковые сорные растения (виды <i>щетинника</i> , <i>ежовник обыкновенный</i> , <i>просо сорное</i> , <i>овсюг</i> , <i>метлица полевая</i> , <i>лисохвост</i> )	Опрыскивание посевов весной, начиная с фазы 2 листьев до конца кущения однолетних злаковых сорных растений (независимо от фазы развития культуры). Расход рабочей жидкости – 200–300 л/га	48 (1)

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

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

