



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ
СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 3935 от « 10 » января 2023 г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Агрорус и Ко», ОГРН 1037739582825, Агррия 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 Новинс, КС (480 г/л дифлубензулона)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 184(026)-01-3935-1

на срок по « 9 » января 2033 г. и допускается к обороту на

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

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



М. П.

№ 004388



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время обработки, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,5-1,0	Яблоня	Яблонная плодожорка	Опрыскивание в период отрождения личинок. Расход рабочей жидкости – 600-1200 л/га	50(1-3)
0,25		Минирующие моли		50(1)
0,075	Капуста	Капустная совка, белянки, капустная моль	Опрыскивание в период отрождения личинок. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	20(1)
0,025	Пастбища, луга, дикая растительность, участки, заселенные саранчовыми	Саранчовые	Опрыскивание в период массового отрождения личинок. Срок возможного пребывания людей на обработанных препаратом площадях – не ранее 20 дней после обработки. Сбор дикорастущих грибов и ягод в сезон обработки не разрешается. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га.	-(1)

Сроки безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения ручных и механизированных работ – 3 дня.

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

