



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

614 30 марта 2015

№ _____ от « _____ » _____ г.

Настоящее свидетельство выдано

ООО «Шанс», ОГРН 1093668046812

(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 Скоршанс, КЭ (250 г/л дифеноконазола)

(наименование пестицида или агрохимиката)

126-02-614-1

получил государственную регистрацию за № _____

29 марта 2025

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

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации

и защиты растений П.А. Чекмарев

Чекмарев



М. П.

№ 000683



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,15-0,2	Яблоня, груша	Парша, мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации в фазах: «зеленый конус», розовый бутон, последующие - после цветения с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 800-1000 л/га	28(4)
0,3-0,35	Яблоня	Альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации до и после цветения в фазах: розовый бутон и опадения лепестков с интервалом между обработками не более 15 дней. Расход рабочей жидкости – 1500 л/га	28(2)
0,3-0,4	Картофель	Альтернариоз	Опрыскивание в период вегетации при появлении первых признаков заболевания с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	10(2)

Сроки выхода для проведения – ручных работ – 7 дней, механизированных – 3 дня.

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

