



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

573 27 февраля 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 ДВД Шанс, КС (30 г/л дифеноконазола+6,3 г/л ципроконазола)
(наименование пестицида или агрохимиката)

126-02-573-1

получил государственную регистрацию за №
26 февраля 2025

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

территории Российской Федерации со следующими регламентами применения:

Директор Департамента растениеводства, химизации
и защиты растений И.А. Чекумарев



№ 000635



Для сельскохозяйственного производства:

Норма применения препарата, л/т	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)	
1	2	3	4	5	
0,75-1	Пшеница яровая	Твердая головня, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, септориоз, плесневение семян	Протравливание семян перед посевом или заблаговременно. Расход рабочей жидкости – 10 л/т	-(1)	
1		Пыльная головня			
	Пшеница озимая	Пыльная головня, твердая головня, септориоз, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян			
1,5		Ячмень яровой			Пыльная головня, ложная (черная) пыльная головня
1					Каменная головня, сетчатая пятнистость, плесневение семян
0,75-1		Фузариозная и гельминтоспориозная корневые гнили			
1-1,5	Ячмень озимый	Пыльная головня, каменная головня, ложная (черная) пыльная головня, темно-бурая и сетчатая пятнистости, гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, плесневение семян			
1	Овес	Пыльная головня, покрытая головня, красно-бурая пятнистость, плесневение семян			
0,75		Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили			
1	Рожь озимая	Гельминтоспориозная и фузариозная корневые гнили, стеблевая головня, плесневение семян			

Сроки выхода для механизированных и ручных работ – не регламентируются.

Запрещается применение препарата: в личном подсобном хозяйстве; авиационным методом; в водоохранной зоне водных объектов.

