



МИНсельхоз России

ДОПОЛНЕНИЕ

**ОБ ИЗМЕНЕНИИ СФЕРЫ ПРИМЕНЕНИЯ И(ИЛИ) РЕГЛАМЕНТОВ
ПРИМЕНЕНИЯ ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 253 от « 5 » февраля 2019 г.

**К СВИДЕТЕЛЬСТВУ
О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ПЕСТИЦИДА ИЛИ
АГРОХИМИКАТА**

№ 507 от « 28 » января 2015 г.

Настоящее свидетельство выдано Байер КропСайенс АГ (Германия)

(наименование организации, 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 Децис Эксперт, КЭ (100 г/л дельтаметрина)

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-01-507-1/253 на срок по
« 27 » января 2025 г. и допускается к обороту на территории
Российской Федерации со следующими измененными сферой и(или) регламентами
применения:

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



№000307



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
0,05-0,1	Подсолнечник	Луговой мотылек	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	20(2)
0,05-0,1	Соя	Акациевая огневка, луговой мотылек, соевая плодоярка, многоядный листоед	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-400 л/га	20(2)
0,1-0,15	Лук	Трипсы, тли	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	28(2)
0,05-0,1	Клевер, люцерна	Долгоносики, гороховая тля	Опрыскивание в период вегетации. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	-(1)
0,05-0,075	Лен долгунец, лен масличный (на технические цели)	Льняные блошки	Опрыскивание всходов. Расход рабочей жидкости – 100-200 л/га	

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 3 дня, ручных - 7 дней.

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

