



**МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ**

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2967 от « 30 » декабря 2020 г.

Настоящее свидетельство выдано

АО «ФМРус», ОГРН 1097746208207

(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 Ларт, ВР (480 г/л дикамбы кислоты (диметиламинная соль))

(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 050-03-2967-1

на срок по « 29 » декабря 2030 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.**



**№003360**

Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, л/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,15-0,3	Пшеница яровая, пшеница озимая	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д и МЦПА, и некоторые многолетние двудольные, включая виды осота (бодяка), сорняки	Опрыскивание посевов в фазе кущения культуры, 2-4 листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
0,4-0,8	Кукуруза	Однолетние двудольные, в том числе устойчивые к 2,4-Д, и некоторые многолетние двудольные, включая виды осота (бодяка), сорняки	Опрыскивание посевов в фазе 3-5 листьев культуры, 2-4 листьев у однолетних и 15 см высоты у многолетних сорняков. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	

Срок безопасного выхода людей на обработанные препаратом площади для проведения механизированных работ – 2 дня.

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

