



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

**О ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ПЕСТИЦИДА ИЛИ АГРОХИМИКАТА**

№ 2877 от « 16 » ноября 2020 г.

Настоящее свидетельство выдано

Байер КропСайенс АГ (Германия)

(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 Велосити Пауэр, ВДГ (22,5 г/кг тиенкарбазон-метила +
11,3 г/кг йодосульфурон-метил-натрия + 135 г/кг антидота мефенпир-
диэтила)
(наименование пестицида или агрохимиката)

получил государственную регистрацию за № 019-03-2877-1

на срок по « 15 » ноября 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

(подпись)



№003261



Для сельскохозяйственного производства:

Норма расхода препарата, кг/га	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
0,22-0,33	Пшеница озимая	Однолетние злаковые и двудольные сорные растения	Опрыскивание посевов весной в фазе кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений с добавлением 0,5 л/га адьюванта БиоПауэр, ВРК (276,5 г/л алкил-эфир-сульфат-натриевой соли). В случае пересева посевов, обработанных указанным гербицидом, можно высевать зерновые колосовые культуры и кукурузу. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	60(1)
	Пшеница яровая		Опрыскивание посевов весной от фазы 2-3 листьев до конца кущения культуры и ранние фазы роста сорных растений с добавлением 0,5 л/га адьюванта БиоПауэр, ВРК (276,5 г/л алкил-эфир-сульфат-натриевой соли). В случае пересева посевов, обработанных указанным гербицидом, можно высевать зерновые колосовые культуры и кукурузу. Расход рабочей жидкости – 200-300 л/га	

Срок безопасного выхода людей на обработанные пестицидом площади для проведения механизированных работ по уходу за растениями – 3 дня.

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

