



МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

ДОПОЛНЕНИЕ

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

№ 181 от « 28 » апреля 2017 г.

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

№ 856 от « 9 » ноября 2015 г.

Настоящее свидетельство выдано _____

ООО «ЮПЛ», ОГРН 1157746848490

(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 Квикфос, ТАБ (560 г/кг алюминия фосфида)

получил государственную регистрацию за № 148-01-856-1/181 на срок по
« 3 » апреля 2024 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 П.А. Чекмарев

Чекмарев
(подпись)



М. П.

№ 000222



Для сельскохозяйственного производства:
 Препарата ограниченного применения:

Норма применения препарата	Культура	Вредный объект	Способ, время, особенности применения препарата	Срок ожидания (кратность обработок)
1	2	3	4	5
6 г/м ³	Незагруженные зернохранилища, зерноперерабатывающие предприятия	Насекомые - вредители запасов (кроме клещей)	Фумигация при температуре воздуха и продукта выше 15 ⁰ С. Раскладка таблеток на подложки. Экспозиция 2-5 суток. ПКЭ 7 г*ч/м ³ для насекомых, не образующих скрытую форму зараженности зерна, и 25 г*ч/м ³ для насекомых, образующих скрытую форму зараженности зерна. Допуск людей после полного проветривания и при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны не выше ПДК	-(1)
9 г/т	Зерно продовольственное, семенное, фуражное насыпью в вагонах зерновозах в пути следования	Насекомые - вредители запасов (кроме клещей)	Фумигация при температуре воздуха и продукта выше 15 ⁰ С. Введение таблеток в зерно на глубину до 2 м в специальных газопроницаемых капсулах в смеси с зерном в соотношении 1:4 по массе через каждый загрузочный люк вагона. Экспозиция 3-5 суток. ПКЭ - 25 г*ч/м ³ . Дегазация вагона перед загрузкой не менее часа. Реализация при остатке фосфина в продукте не выше МДУ. Допуск людей при содержании фосфина в воздухе рабочей зоны не выше ПДК	

