

ЗАО «Рассвет»

Песчанокопского района, Ростовской области

«06» 10 20 14 г.

ОТЧЕТ

о производственном применении жидких комплексных минеральных удобрений ОМЕКС

При выращивании озимой пшеницы урожая 2014 года были сделаны 2 весенние обработки посевов комплексными минеральными удобрениями:

Первая обработка комплексными минеральными удобрениями проводилась в фазу 1-2 го междоузлия, совместно с гербицидом.

Вторая обработка комплексными минеральными удобрениями проводилась в фазу флагового листа, совместно с фунгицидом.


Комиссия в составе: главного агронома Татаркина С.В и агронома бригады №3 Безбородова И.В. установила:

Удобрения	2-х кратная обработка Акварин 9 (2 кг/га)	Омекс микромакс (1л/га) и Омекс 3Х(1л/га)
1. Урожайность, ц/га	52,73	57,81
2. Прибавка урожайности, ц/га		+5,08
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		

Вывод:

Двукратное применение Омекс микромакс (1л/га) и Омекс 3Х(1л/га) на озимой пшенице позволило увеличить урожайность на 8,8%

Главный агроном
агроном бригады №3
(должность)


(подпись)

