



**ЭЛИТНЫЕ
АГРОСИСТЕМЫ**

💧 **ТМ АМИЦИД**

💧 **ТМ МИКРОВИТ**

**ОБОСНОВАНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ
ПРИМЕНЕНИЯ ПРЕПАРАТОВ В ПОЛЯХ**

ЛЁН



ПРИМЕНЕНИЕ ПРЕПАРАТОВ НА ЛЬНЕ (Производственный опыт)

Вологодская область (Россельхозцентр по Вологодской области, 2015 г.)

Лен кудряш: «Зарянка»

Варианты опыта	Ур-ть, ц/га	Прибавка, ц/га
Контроль – принятая в хозяйстве технология (без применения Микроудобрений)	29,2	
Вариант 1: • 1-я обработка в фазу «елочки» – «Микровит Стандарт» 0,4 л/га + «Микровит-6 Кремний» 0,3 л/га	30,9	1,7
Вариант 2: • 1-я обработка в фазу «елочки» – «Микровит -7 Бор» 1,0 л/га + «Микровит-6 Кремний» 0,3 л/га	30,1	0,9

Результат:

Вариант 1: прибавка на опытном участке составила **1,7 ц/га**. При затратах на препараты **334 руб./га**, хозяйством получена прибыль в размере **5 276 руб./га**.

Вариант 2: прибавка на опытном участке составила **0,9 ц/га**. При затратах на препараты **434 руб./га**, хозяйством получена прибыль в размере **2 536 руб./га**.



ЭЛИТНЫЕ
АГРОСИСТЕМЫ

Наш адрес: 140200, Московская обл.,
г. Воскресенск, ул. 2-я Заводская, здание 18, оф. 23
Тел. +7 (499) 322-01-24, +7 (499) 110-01-94
e-mail: referent@microvit.ru
www.microvit.ru, www.amitsid.ru