

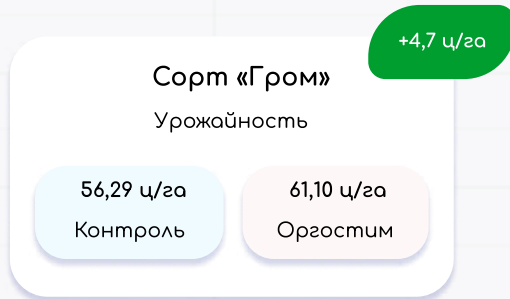


Увеличьте урожай в 2 раза

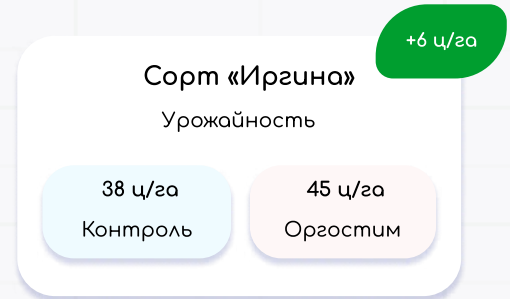
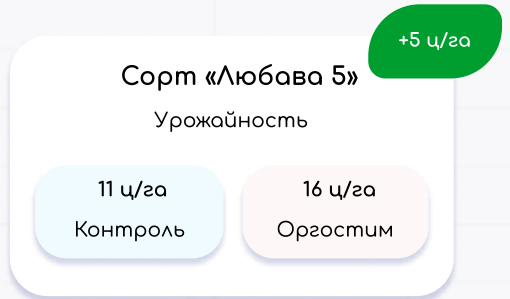
Натуральное удобрение премиум класса!

# Результаты Опытов

## Озимая пшеница



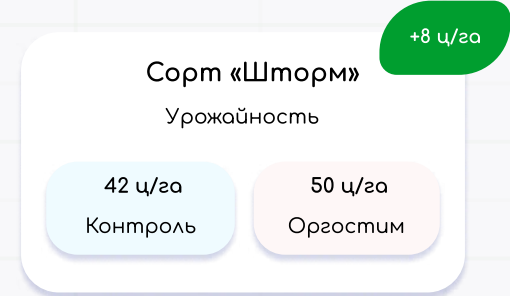
## Яровая пшеница



## Овес



## Озимый ячмень



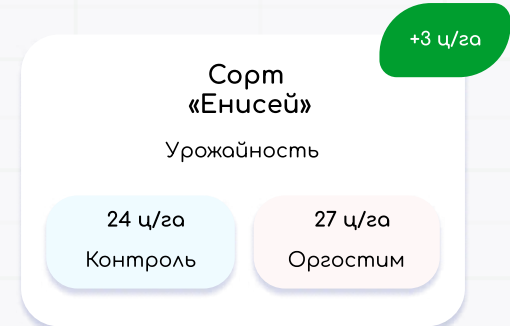
## Яровой ячмень



## Горох



## Подсолнечник





Увеличьте урожай в 2 раза

Натуральное удобрение премиум класса!

# Документы испытаний

Акт № 2  
Производственное испытание препарата Ористим-Р на посевах озимой пшеницы в СНК им. Калнина Казляковского района, Ростовской области, 2022

Инициатор: Фермерское хозяйство "Воскресенское" ФХ  
 Адрес: Ростовская область, Казляковский район, с/пос. Воскресенское  
 Имя: Иван  
 Фамилия: Иванов  
 Контактный телефон: 8000-0000  
 Почтовый адрес: 360000

Схема работы:  
 Площадь участка: 20 га  
 Повторность: 200 раз

Испытание на 1 гектаре посева в 2022 г. в фазе колосовидная фаза с применением Ористим-Р в дозе 1 г/га по сравнению с контрольным вариантом без препарата

Урожайность: 38 ц/га  
 Прибавка урожая составила: 5 ц/га или 13,2%  
 Масса зерна колоса: 1,564 г  
 Превышение по массе зерна колоса: 0,059 г или 3,9%  
 Масса 1000 семян: 38,54 г  
 Превышение по массе 1000 семян: 1,01 г или 2,6%  
 Клейковина: 17,3 %  
 Содержание белка: 11,9 %  
 Натура зерна: 795 гр./л

Итого: применение препарата Ористим-Р в дозе 1 г/га на посевах озимой пшеницы в фазе колосовидная фаза по сравнению с контрольным вариантом без препарата оказало положительное влияние на урожайность, прибавку урожая, массу зерна колоса, превышение по массе зерна колоса, массу 1000 семян, массу 1000 семян в опыте, клейковину и содержание белка.

Главный агроном: И.И. Сташев  
 И.И. Сташев  
 Глав. ФХ: Иванов  
 Дир.: Иванов

Акт № 3  
Производственное испытание препарата Ористим-Р на посевах озимой пшеницы в СНК им. Калнина Казляковского района, Ростовской области, 2022

Инициатор: Фермерское хозяйство "Воскресенское" ФХ  
 Адрес: Ростовская область, Казляковский район, с/пос. Воскресенское  
 Имя: Иван  
 Фамилия: Иванов  
 Контактный телефон: 8000-0000  
 Почтовый адрес: 360000

Схема работы:  
 Площадь участка: 20 га  
 Повторность: 200 раз

Испытание на 1 гектаре посева в 2022 г. в фазе колосовидная фаза с применением Ористим-Р в дозе 1 г/га по сравнению с контрольным вариантом без препарата

Урожайность: 38 ц/га  
 Прибавка урожая составила: 5,5 ц/га или 14,5%  
 Масса зерна колоса: 1,564 г  
 Превышение по массе зерна колоса: 0,059 г или 3,9%  
 Масса 1000 семян: 38,54 г  
 Превышение по массе 1000 семян: 1,01 г или 2,6%  
 Клейковина: 17,3 %  
 Содержание белка: 11,9 %  
 Натура зерна: 795 гр./л

Итого: применение препарата Ористим-Р в дозе 1 г/га на посевах озимой пшеницы в фазе колосовидная фаза по сравнению с контрольным вариантом без препарата оказало положительное влияние на урожайность, прибавку урожая, массу зерна колоса, превышение по массе зерна колоса, массу 1000 семян, массу 1000 семян в опыте, клейковину и содержание белка.

Главный агроном: И.И. Сташев  
 И.И. Сташев  
 Глав. ФХ: Иванов  
 Дир.: Иванов

ИЗВЕЩАНИЕ  
 Депутата СГК им. Калнина  
 Казляковского района  
 Ростовской области

РЕЗУЛЬТАТЫ  
 производственного испытания препарата Ористим-Р на посевах озимой пшеницы в СНК им. Калнина Казляковского района, Ростовской области в 2022 году

Сорт – Гром, Рс1  
 Площадь посева – 50 га, зона №1  
 Повторность – двукратная  
 Контроль – хозяйственный вариант, жатые выщипки 150+150 кг/га  
 Опыт – хозяйственный вариант + Ористим-Р в дозе 1 г/га в фазу колосования  
 Урожайность зерна на контроле – 56,29 ц/га  
 Урожайность зерна в опыте – 61,19 ц/га  
 Прибавка урожая составила – 4,91 ц/га или 8,5%  
 Масса зерна колоса на контроле – 1,561г  
 Масса зерна колоса в опыте – 1,564г  
 Превышение по массе зерна колоса – 0,059г или 3,9%  
 Масса 1000 семян на контроле – 38,54г  
 Масса 1000 семян в опыте – 39,55г  
 Превышение по массе 1000 семян – 1,01г или 2,6%  
 Клейковина на контроле – 17,3%, а в опыте – 19,2%  
 Содержание белка на контроле – 11,9%, а в опыте – 12,4%  
 Натура зерна на контроле – 795 гр./л, а в опыте – 800 гр./л

Главный агроном: Б.Н. Корзнев  
 Б.Н. Корзнев  
 Консультант: И.Г. Гурский  
 И.Г. Гурский  
 16.08.2022

ОТЧЕТ  
 О производственном испытании препарата Ористим-Р на посевах озимой пшеницы в СНК им. Калнина Казляковского района, Ростовской области в 2022 году

Сорт – Воскресенское, Рс-1  
 Площадь посева – 50 га  
 Повторность – двукратная  
 Контроль – хозяйственный вариант  
 Опыт – хозяйственный вариант + Ористим-Р 1 г/га в фазу колосования и флаголист.

Урожайность зерна на контроле – 40,6 ц/га  
 Урожайность зерна в опыте – 43,3 ц/га  
 Прибавка урожая составила 2,7 ц/га или 6,7%.

На качественные показатели зерна препарат не оказал существенного влияния. Пшеница на контроле и в опыте отвечала требованиям четвертого класса.

Глава крестьянско-фермерского хозяйства: Д.В. Говорунов  
 Д.В. Говорунов  
 Консультант: И.Г. Гурский  
 И.Г. Гурский  
 14.07.2022