

AgroSoRos Trade LLC
 • 394042, Russia, Voronezh,
 st. Dimitrova, 27, office 31
 • 8 800 444 4107

**Application of organic fertilizers on fields of "Aquafarm"
 Novousmansky district, Voronezh region - season 2023**

culture/variety	Organic fertilizer «BIOSTRAT» with microbiological additive «Biogor»						chicken droppings in the form of compost						productivity, quintal/ha
	Entered, kg/ha	N (6 %) kg/ha	P (4 %) kg/ha	K (4 %) kg/ha	organic matter, % (85); kg/ha	costs for 1 ha/rub	Entered, kg/ha	N (1,8 %) kg/ha	P (6,6 %) kg/ha	K (1,6 %) kg/ha	organic matter, % (57); kg/ha	costs for 1 ha/rub	
soy/progress	260	13,7	9,2	9,2	202	4085, 64	2580	26,7	98	23,7	385	8666,65	31- on both sides of the field

Note: fertilizers were applied in the spring after disking, field after sunflower and corn.

Organic fertilizer «BIOSTRAT» with microbiological additive «Biogor» purchased from the manufacturer - JSC «NPO "Biostrategy».

Chief agronomist of "Aquafarm"

Voronkova V.A.

20 years of
 successful
 cooperation

www.agrosoros.com

**Использование органического удобрения на полях «Аквафермы»
Новоусманский район Воронежская область - сезон 2023 года**

Культура/сорт	Удобрение органическое БИОСТРАТ с микробиологической добавкой Биогор						Куриный помет в виде компоста						урожайность, ц/га
	Внесено, кг/га	N (6%) кг/га	P (4%) кг/га	K (4%) кг/га	орг. вещ-во, % (85); кг/га	затраты на 1 га/руб	Внесено, кг/га	N (1,8%) кг/га	P (6,6%) кг/га	K (1,6%) кг/га	орг. вещ-во, % (57); кг/га	затраты на 1 га/руб	
Соя/Прогресс	260	13,7	9,2	9,2	202	4085,64	2580	26,7	98	23,7	385	8666,65	31 – на обоих участках поля

Примечание: удобрения вносились весной перед дискованием, поле после подсолнечника и кукурузы.
Удобрение органическое БИОСТРАТ с микробиологической добавкой Биогор приобретается у производителя – АО «НПО «БИОСТРАТЕГИЯ»

Главный агроном Аквафермы

Воронкова В.А.