

**НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКАН ЮБРТБАХАМАН МИНИСТЕРСТВО**  
**ГКУ «ЧЕЧЕНСОРТСЕМОВОЦ»**

Российская Федерация, 366014, Чеченская Респ., Грозный г, Переписная 2. ИНН: 2014028360  
Тел: +7 (928) 0187837, электронная почта: chsso\_11@mail.ru

*ПРОТОКОЛ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПОЛЕВЫХ ИСПЫТАНИЙ*  
*БИОПРЕПАРАТА «АУКСИНОЛЕН» В ИП ХАЛДИХОРОЕВ А. Д.*

Эффективность биопрепарата «АУКСИНОЛЕН» оценивалась в сравнении с эталонной технологией производства, принятой в хозяйстве в 2017-2018 гг.:

**Культура:** Осимая пшеница.

**Сорт:** Юкос.

**Норма сева:** 240 кг/га.

**Предшественник:** Осимая пшеница.

**Обработка семян:**

- Алтын (0,2 л).

**Система удобрения:**

- Без использования удобрений.

**Защита растений:**

- Против сорняков Герсотил (0,02 кг).
- Против вредителей и болезней Альтрум Супер (0,5 л).

Биопрепарат «АУКСИНОЛЕН» был использован в дополнение к эталонной технологии для обработки растений по вегетации в баковой смеси с гербицидом «Герсотил» на площади 100 Га (Чеченская Республика, Сунженский район, ст.Ассиновская) с расходом препарата 0,25 литра на гектар и расходом рабочей жидкости 200 литров на гектар.

Сравнительная оценка эффективности использования биопрепарата «АУКСИНОЛЕН»:

Технология	Урожайность	Дата уборки
Эталон + Ауксинолен	24,4 ц/га	29.06.2018 г.
Эталон	18,9 ц/га	07.07.2018 г.
Разница	+29,1%	-8 дней

Образцы переданы в лабораторию для определения качественных показателей.

**На уборке присутствовала комиссия в составе:**

ГКУ «ЧЕЧЕНСОРТСЕМОВОЦ»

Руководитель Симбаригов Абдулвахид

ИП Халдихороев Али Даудович

ООО «Посад»

Генеральный Директор Мельников Владислав Анатольевич

