

**ПРОТОКОЛ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРИМЕНЕНИЯ АГРОПРЕПАРАТА «АГРОФЛОРИН» ПРИ  
ПРОИЗВОДСТВЕ ЛУКА**

**РК, ЖАМБЫЛСКАЯ ОБЛАСТЬ, ЖАМБЫЛСКИЙ Р-Н, С. ГРОДИКОВО, КХ Алтын Белгі**

Эффективность технологии оценивалась в сравнении с урожайностью за последние пять лет:

**Культура:** Лук.

**Средняя урожайность за последние пять лет:** 45-50 тн/га.

**Урожайность в 2019 году с применением Агрофлорина:** 74 тн/га. Прибавка +48%

«Агрофлорин» был использован на площади 20 га:

- обработка «Агрофлорином» в баковой смеси с химпрополкой с расходом препарата 0,35 литра и расходом рабочей жидкости 250 литров на гектар;
- обработка «Агрофлорином» в баковой смеси с фунгицидами с расходом препарата 0,35 литра и расходом рабочей жидкости 250 литров на гектар;
- обработка «Агрофлорином» с внесением микроэлементов с расходом препарата 0,35 литра и расходом рабочей жидкости 250 литров на гектар;
- обработка «Агрофлорином» при формировании луковицы с расходом препарата 0,35 литра и расходом рабочей жидкости 250 литров на гектар

Сравнительная оценка эффективности использования технологии на основе «Агрофлорина»:

<b>Технология</b>	<b>Урожайность</b>
Агрофлорин	74 тн/га
Средняя урожайность	50 тн/га
Разница	24 тн/га

Сапарбаев Берик Абдибекович

