



**УЧУМСКАЯ**

АГРОФИРМА

ИНН 2461022289 КПП 243901001 р/с 40702810849000000320

в Красноярский РФ ОАО "Россельхозбанк" г. Красноярск БИК 040 407 923 к/с 301 018 103 000 000 009 23  
ООО А «Учумская». 662245, Красноярский край, Ужурский район, с. Златоруновск, ул. Ленина, 10. Т/ф 8(39156)241-76

Начальнику отдела

Сельского хозяйства

По Ужурскому району

Дьяковой Т.В.

### Объявление

Добрый день. В связи с началом работ по хим прополке, просим Вас опубликовать объявление ООО Агрофирма «Учумская», доводит до сведения жителей и пчеловодов, что в период с 20.06.2024 г. по 5.08.2024 г. будет проводиться обработка полей сельскохозяйственных культур (пшеница, ячмень, рапс) пестицидами и агрохимикатами надземным способом на полях Ужурского района. Все используемые препараты включены в перечень пестицидов и агрохимикатов, разрешенных в 2024 году применению на территории Российской Федерации.

Рапс — обработка препаратами: Эсток (класс опасности 3); Галион (класс опасности 3); Квиксткп (класс опасности 3) Восторг (класс опасности 1), Борей (Класс опасности 1) Колосаль Про (Класс опасности 3)

Пшеница, ячмень — обработка препаратами Магнум Супер, ВДГ (класс опасности 3); Ластик Топ (класс опасности 3); Ластик экстра (класс опасности 3); Балерина Супер (класс опасности 3); Балерина Форте (класс опасности 3); Бомба (класс опасности 3); Колосаль про (класс опасности 3), Гранберг Про (класс опасности 3).

Овес- обработка препаратом Магнум Супер (класс опасности 3)

Обработка будет производиться в Ужурском районе: п. Златоруновск, п. Салбатский, п. Белополюск, п. Приреченск, п. Конгарово, п. Арабкаево, п. Тальники, п. М. Имьшп.

Ответственные: Зубцов Н.С Тел. 89233525026

К жителям, имеющим пчел, во избежании их гибели просьба учитывать места размещения пасек вдали от полей ООО Агрофирмы «Учумская». Ограничение лета пчел — 48 часов после обработки. При перевозке пчел в безопасную зону пасеки рекомендуется перевезти на расстоянии не менее 7 км от места применения пестицидов. Обратный переезд допускается после прекращения цветения обработанных медоносов, но не раньше 12-14 суток со дня окончания обработки.

Генеральный директор

Базаров А.О.

