



**АДМИНИСТРАЦИЯ
БЛАГОВЕЩЕНСКОГО РАЙОНА
АЛТАЙСКОГО КРАЯ**

ул. Ленина, 94, р.п. Благовещенка, 658670
телефон (38564) 22-371, факс (38564)21-471
e-mail: priem@blq.alreqn.ru

Для информирования
населения,
сельхозпроизводителей,
пчеловодов

от 30.05.2023 № 1519

на № _____

Уважаемые граждане, сельхозпроизводители, пчеловоды Благовещенского района, уведомляем Вас о предстоящей обработке химическим препаратом.

В период с 29.05.2023 по 16.06.2023 г (19 дней) вводится ограничение пребывания граждан в лесах и въезд в них транспортных средств в виде запрета посещения лесов, а также проведение в лесах всех видов работ на землях лесного фонда РФ на территории Благовещенского района (Государственная защитная лесная полоса квартал № 9, № 10 Благовещенского участкового лесничества Знаменского лесничества) – (территория Гляденьского сельсовета).

Мероприятия по уничтожению или подавлению численности сибирского шелкопряда с применением химического препарата «Клонрин КЭ» будут проводиться наземным способом.

Зета-циперметрин -100г/л

Клотианидин -150г/л

Химический класс: Неоникотиноиды+пиретроиды, инсектицид, кишечный пестицид, контактный пестицид, системный пестицид.

Характер действия: Инсектицид.

Действие на организмы: инсектицид, контактно-кишечный пестицид, системный пестицид.

Класс опасности для человека: 3

Класс опасности для пчел: 1

Третий (3) класс опасности - вещества, относящиеся к умеренно опасным. Соединения имеют следующие средние значения летальных доз: от 1501 до 500 тыс. миллиграмм на 1 кг при попадании в желудок человека, а при нанесении на кожу - от 500 до 2500 миллиграмм на 1 кг массы тела.

Первый (1) класс опасности - высокоопасные для пчел пестициды, пограничнозащитная зона для пчел - не менее 4-5 км: ограничение лета пчел- 4-6 суток.

Зам. главы Администрации района, начальник
Управления по аграрным вопросам
Администрации района



Н. В. Сушков

Титаренко Мария Юрьевна 8(385-64) 21-3-42