

# ИНСТРУКЦИЯ

по применению средства для привлечения роёв пчёл  
Санрой гель

(организация-производитель: ООО "АПИ-САН", Московская область)

## I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Торговое наименование средства: Санрой гель (Sanroy gel).
2. Форма выпуска – гель. Санрой в качестве действующих веществ содержит эфирные масла: гераниол (0,05%) и цитраль (0,10%).  
Санрой гель выпускают расфасованным по 15,0 мл в пластиковые флаконы.
3. Срок годности средства при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления.  
Запрещается применение средства по истечении срока его годности.  
Хранят Санрой гель в закрытой упаковке производителя, в сухом, защищённом от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 5°C до 25°C.
5. Санрой гель следует хранить в местах, недоступных для детей.
6. Неиспользованное средство с истёкшим сроком годности и упаковку утилизируют с бытовыми отходами.

## II. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

7. Санрой гель относится к группе средств, привлекающих медоносных пчёл (аттрактантов). Входящие в состав аттрактанта эфирные масла обладают выраженным действием на медоносных пчёл.
8. Санрой гель по степени токсического воздействия на организм теплокровных животных относится к мало опасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). Не обладает резорбтивно-токсическим, сенсибилизирующим, канцерогенным, мутагенным и тератогенным свойствами. В рекомендуемых дозах не токсичен для пчёл, не оказывает отрицательного влияния на качество товарной продукции пчеловодства.

## III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

9. Аттрактант применяют для повышения эффективности привлечения и поимки роёв пчёл на пасеках в период сезонного роения пчёл – с начала июня и до конца лета.
10. Для предупреждения потери и для поимки роёв подготавливают несколько ульев или ловушек (толщина стенок не менее 10 мм, диаметр летка 20–25 мм), оснащённых не менее 4–6 сотовыми рамками (2–3 лет использования) и вощиной. Ульи выставляют на южной стороне пасеки в один ряд. Ловушки развешивают на шестах или деревьях на уровне 3–5 метров от земли (летками на юго-восток) со стороны господствующих ветров или на расстоянии 100–800 метров от пасеки. На передние стенки ульев/ловушек в летковой зоне равномерно наносят пальцем или спичкой 0,5-1,0 г геля. Внутри улья/ловушки также равномерно наносят 0,25-0,50 г геля на нижнюю планку 1 центральной рамки.
11. При использовании роев в их внутренних пространствах в средней части наносят на стенки 0,5-1,0 г геля. Подготовленные роевни развешивают на южной стороне пасеки в один ряд на шестах или на деревьях на уровне 3–5 метров от земли со стороны господствующих ветров или на расстоянии 100–800 метров от пасеки. После поимки роя и выдер-

живания его в прохладном тёмном помещении до вечера пчёл пересаживают в улей на соторамки. Роевни с аттрактантом можно использовать для повторных поимок роёв.

12. Одновременно проводят дезинфекцию задействованного в поимке роёв пасечного инвентаря и оборудования одним из разрешённых к применению в пчеловодстве дезинфектантов.

13. Ульи с заселёнными роями неизвестного происхождения в течение 30 дней содержат на некотором удалении от основных семей пасеки (в карантине). В этот период за семьями ведут наблюдение, используя специально выделенные инструменты и инвентарь; в случае обнаружения заболеваний производят необходимые лечебные мероприятия разрешёнными к применению ветеринарными препаратами.