



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

Главам органов местного само-  
управления

по списку

УПРАВЛЕНИЕ  
ПО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

443086, г. Самара, ул. Ново-Садовая, 175  
телефон, факс: (846) 3344861, 3425300  
E-mail: info@mcsx-samara.ru  
http: //www.mcsx-samara.ru

20.03.2018 № 934/3-2  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

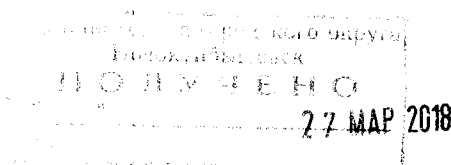
Управление Россельхознадзора по Самарской области (далее - Управле-  
ние) в соответствии с указанием Россельхознадзора от 12.03.2018г. № ФС-КС-  
3/5334 в дополнение к письму от 27.02.2018г. № 684/3-2 направляет перечень  
препаратов, рекомендованных для борьбы с мраморным клопом.

Также Управление напоминает об опасности и вредоносности данного  
карантинного объекта для сельского хозяйства области и необходимости приня-  
тия мер по его локализации и предотвращению распространения. В случае выяв-  
ления насекомых, по внешним признакам схожих с мраморным клопом, необхо-  
димо сообщить в Управление по телефону: 8(846)335-48-73.

Приложение: 2 л. в 36 экз.

Заместитель руководителя управления

В.Г. Кооп





Для борьбы с мраморным клопом предлагаются препараты:

### АО ФИРМА «АВГУСТ»

**Алиот, КЭ (570 г/л малатиона)** на следующих культурах-пшеница, томат открытого грунта, капуста, виноград, яблоня, смородина черная, декоративные кустарники, цветочные культуры открытого грунта.

**Борей, СК (150 г/л имидаклоприда + 50 г/л лямбда-цигалотрина)** на следующих культурах - пшеница, ячмень, рапс, свекла сахарная пастбища, горох, горошек овощной, картофель, томат открытого фунта, лук, морковь, капуста, яблоня, виноград, пшеница, дикая растительность, участки, заселенные саранчовыми

**Брейк, МЭ (100 г/л лямбда-цигалотрина)** на следующих культурах Пшеница, ячмень, горох, горох овощной, горчица (кроме горчицы на масло), вишня (маточники), земляника (маточники), малина (маточники), смородина (маточники), крыжовник (маточники), неплодоносящие сады, рапс, лен-долгунец, люцерна, свекла сахарная, пастбища, дикая растительность, свекла сахарная и кормовая, кукуруза (кроме кукурузы на масло), лук, томат открытого фунта, капуста, яблоня, виноград

**Сирокко, КЭ (400 г/л диметоата)** на следующих культурах - Пшеница, ячмень, горох, свекла сахарная и кормовая, лук (семенные посеvy), томат открытого грунта (семенные посеvy), картофель (семенные участки), яблоня, виноград

**Сэмпай, КЭ (50 г/л эсфенвалерата)** на следующих культурах - яблоня, капуста, лен - долгунец

**Танрек, ВРК (200 г/л имидаклоприда)** на следующих культурах - Пшеница, картофель, огурец защищенного грунта, томат защищенного грунта, цветочные культуры открытого фунта, цветочные культуры защищенного грунта, пастбища, участки, заселенные саранчовыми, дикая растительность. Огурец, томат защищенного фунта, цветочные культуры, яблоня, смородина, картофель

**Борей Нео, СК (125 г/л альфа-циперметрина + 100 г/л имидаклоприда + 50 г/л клотианидина)** на следующих культурах-пшеница, ячмень, картофель, свекла сахарная

**Тайра, КЭ (480 г/л хлорпирифоса)** на следующих культурах - свекла сахарная

**Аспид, СК (480 г/л тиаклоприда)** на следующих культурах – рапс

### БАЙЕР КРОПСАЙЕНС АГ

**Децис Эксперт, КЭ (100 г/л дельтаметрина)** на следующих культурах - пшеница, ячмень, кукуруза, свекла сахарная, картофель, горох, томат открытого грунта, рапс, капуста, лен-долгунец, виноград, яблоня, пастбища, участки, заселенные саранчовыми, дикая растительность

**Калипсо, КС (480 г/л тиаклоприда)** на следующих культурах - яблоня, рапс, виноград

### ООО «АНПП «Агрохим-ХХ1»

**Гладиатор Супер, КС (140 г/л клотианидина + 100 г/л лямбда-цигалотрина)** на следующих культурах - пшеница яровая и озимая, пшеница озимая, ячмень яровой и озимый, рапс яровой и озимый, соя

### АО «Щелково Агрохим



**Имидор, КС (200 г/л имидаклоприда)** на следующих культурах - пшеница, овес, ячмень, картофель, картофель (семенные посевы), огурец защищенного грунта, томат защищенного грунта, пастбища, участки, заселенные саранчовыми, свекла сахарная, рапс, цветочные и горшечные растения (кроме комнатных), томат и огурец защищенного грунта

**Карачар, КЭ (50 г/л лямбда-цигалотрина)** на следующих культурах - Пшеница, ячмень, горчица (кроме горчицы на масло), капуста, люцерна, картофель, яблоня, вишня (маточники), земляника (маточники), малина (маточники), смородина (маточники). крыжовник (маточники), неплодоносящие сады, лесозащитные полосы, виноград, рапс, лен-долгунец, пастбища, дикая растительность

#### **АО «ФМРус»**

**Клипер, КЭ (100 г/л бифентрина)** на следующих культурах - томат защищенного грунта, огурец защищенного фунта

**Клонрин, КЭ (150 г/л клотианидина + 100 г/л зета-цинерметрина)** на следующих культурах - пшеница озимая, пшеница, ячмень, рапс, соя, свекла сахарная, пастбища, участки, заселенные саранчовыми, дикая растительность, хвойные и лиственные породы.

**Проводятся регистрационные испытания:**

#### **ООО «Ярило»**

Димет, КЭ (400 г/л диметоата)

#### **ООО «Ярило» и ООО «АФД Регистрейшнс»**

Фатрин, КЭ (100 г/л альфа-ц иперметрина)

#### **ООО «Агропрогресс Кэмикале»**

Дифлуцид, СП (250 г/кг дифлубензурана)

#### **АО «Щелково Агрохим»**

Твинго, КС (180 г/л дифлубензурана + 45 г/л имидаклоприда)

