



Министерство сельского хозяйства  
Российской Федерации  
ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР»  
Филиал Федерального государственного  
бюджетного учреждения  
«Российский сельскохозяйственный  
центр»  
по Тульской области

Руководителю хозяйства  
главному агроному,  
представителям городских,  
сельских администраций

300041 г. Тула, ул. Советская, д. 112  
факс 8 (4872) 70-46-81, тел. 70-46-84  
E - mail: rsc71@mail.ru

«22 » апреля 2020 г. № 518

### Уважаемые сельхозтоваропроизводители, представители городских и сельских администраций!

Специалисты по защите растений филиала ФГБУ « Россельхозцентр» по Тульской области сообщают, растения борщевика Сосновского начали активно отрастать. Высота борщевика составила на момент обследования 4-6 см.



**Фото 1.** Растение  
Борщевика Киреевский  
район.

Обязательным этапом планирования защитных мероприятий по борьбе с борщевиком, является проведение мониторинга засоренных участков. Схема засоренности позволит подобрать оптимальное сочетание методов борьбы с борщевиком.

**Собираясь проводить обработку борщевика, не забудьте надеть защитную форму, которая не допустит наличие открытых участков тела. Так же не забудьте о маске, защищающей дыхательные пути, чтобы исключить возникновение аллергической реакции.**

**Методы борьбы могут быть:  
Механический**

## **Народные средства**

### **Химический**

### **Агротехнический.**

#### **1. Механический метод.**

Проводится в местах произрастания единичных растений борщевика Сосновского. Заключается он в проведении подрезания всходов сорняка.

Подрезать всходы необходимо на глубину до 10 см, чтобы уничтожить точку роста, с возможными боковыми почками.

**2. Народные методы борьбы** применяются в местах произрастания единичных растений борщевика Сосновского.

**Уксус.** Для того чтобы уничтожить борщевик с помощью уксуса. Необходимо подкопать корни растения с нескольких сторон, затем в образовавшийся выступ налить уксусную кислоту (чем больше концентрация, тем лучше). После этого, на сорняк надеть целлофановый пакет, закрепив его внизу ствола. И оставить на несколько дней, растение должно «сгореть». Обработать нужно каждый куст по отдельности;

**Соль.** Как с ним бороться солью? Борщевик срезают под корень, а оставшуюся часть присыпают крупной солью, плотным слоем. Стоит помнить. Что эту процедуру необходимо делать в момент, когда борщевик не успел зацвести.

В качестве народного метода борьбы с борщевиком используется **солярка**. Возьмите двух кубовый шприц и введите солярку прямо в стебель растения. Этот метод уничтожит борщевик и не повредит другие растения.

#### **3. Химический метод.**

Обработку гербицидами Борщевика проводят в фазу 4-5 листьев, высота растений 20-30 см, до фазы бутонизации.

Обработка засоренных площадей гербицидами экономически целесообразна на больших по площади территориях, удаленных от водоохраной зоны, населенных пунктов, зон отдыха.

**Обработку необходимо проводить гербицидами согласно «Государственного каталога пестицидов и агрохимикатов, разрешенных к применению на территории Российской Федерации».**

#### **2. Д.в ( метсульфурон-метил 600г/кг +глифосат 360г/л)**

Магнум 10г/га + любой гербицид сплошного действия( Рап, Торнадо) норма расхода 3-6 лит/га.

#### **3. Д.в.( дикамба к-ты 480г/л+глифосат 360г/л)**

Банвел или дикамба норма 0,5 л/га +глифосат 360г/л.

При обработке гербицидами необходимо следить, чтобы раствор пестицида попадал не только на листовую поверхность, но и стекал по черешкам в листовую розетку.

Количество химических обработок определяется заселенностью площадей сорняком. Но не менее 3-4 раз за вегетационный период, по мере прорастания новых семян и достижения всходов высоты 20-30 см.

**Гербициды не влияют на всхожесть семян.**

#### **4. Агротехнический.**

После проведения химических обработок и увядания растений Борщевика Сосновского целесообразно провести агротехнические мероприятия: вспашка, культивация, которая позволит уничтожить новые всходы семян.

Хочется напомнить.

**Самое главное не допускать развития борщевика до фазы бутонизации.**  
**Цветущее растение борщевика - это осенью 50-60 тысяч новых семян.**

Уничтожение борщевика любым из способов требует проведения контроля полученных результатов. Срок, в течение которого необходимо регулярно контролировать территории, освобождаемые от борщевика Сосновского - 5 лет и более, пока не исчезнет вовсе.

Начальник отдела защиты растений: Кулакова Е.А