

ВНИМАНИЕ БОРЩЕВИК!!!

Борщевик Сосновского является многолетним сорным растением, наличие зарастания которым на 50 и более процентах площади земельного участка является признаком неиспользования земельных участков по целевому назначению или использования их с нарушением законодательства РФ.

Борщевик является опасным растением, которое проникает в естественные экосистемы и практически полностью их разрушает. Борщевик становится своеобразным индикатором брошенных земель. Одно растение борщевика Сосновского дает от 20 до 100 тысяч семян. Сок борщевика вызывает сильные ожоги. Каждый год от него страдают сотни граждан, десятки попадают в больницу с сильнейшими поражениями кожи.

Растение содержит фуранокумарины — вещества, резко повышающие чувствительность организма к ультрафиолетовому излучению. Самые сильные ожоги он вызывает при соприкосновении с кожными покровами в ясные солнечные дни. Если такими ожогами покрыто больше 80 процентов тела, возможен летальный исход. Но достаточно и непродолжительного и несильного облучения солнцем участка кожи, испачканного соком растения. Как правило, в этом месте возникает ожог второй степени. Особенно опасно попадание сока растения в глаза - это может закончиться слепотой. Аэрозоль сока борщевика и его пыльца при высоких концентрациях могут вызвать отек верхних дыхательных путей, в первую очередь гортани, а также верхних частей пищевода. Чаще всего от борщевика страдают дети. (<https://agroprom.lenobl.ru/ru/inf/borba-s-borshevikom-sosnovskogo/>)

Внимание! Во избежание попадания гербицидов и сока борщевика Сосновского на кожные покровы и в организм через органы дыхания, все работы с этим растением следует проводить в специальной одежде, закрывающей все кожные покровы: водонепроницаемый костюм с капюшоном, резиновые перчатки, сапоги, защитные очки, респиратор. При попадании сока борщевика на кожу необходимо промыть ее водой с мылом, наложить светонепроницаемую повязку на срок не менее 3 дней и обратиться к врачу.

Согласно [пп. 3 п. 2 ст. 13](#) Земельного кодекса РФ в целях охраны земель собственники земельных участков, землепользователи, землевладельцы и арендаторы земельных участков обязаны проводить мероприятия по защите сельскохозяйственных угодий от зарастания деревьями и кустарниками, сорными растениями.

В зависимости от назначения земельного участка выбираются методы удаления борщевика Сосновского:

- выкапывание растения с корнями на глубину не менее 15 - 20 см, после чего сорняки сжигаются (для территорий населенных пунктов у детских, спортивных площадок, местах общего пользования и постоянного нахождения людей);
- покрытие полностью всходов борщевика Сосновского светонепроницаемым материалом, например плотной черной пленкой на протяжении 2 лет подряд (на любых территориях);
- гербицидная обработка участка от борщевика Сосновского с применением гербицидов, эффективных в отношении борщевика Сосновского, разрешенных к применению на территории РФ, с соблюдением санитарных норм и правил (на

территориях, где такая обработка допускается в соответствии с требованиями законодательства РФ и Ленинградской области);

- регулярное скашивание поросли, не достигшей созревания, при высоте не более 30 см (для территорий населенных пунктов у детских, спортивных площадок, в местах общего пользования и постоянного нахождения людей).

В результате проведения обработки территории не имеют признаков произрастания борщевика Сосновского; могут быть видны исключительно свежие срезы; максимально допустимая высота растения - 20 см, незначительная видимая зеленая масса пожелтела, имеет явные признаки увядания; признаки цветения отсутствуют, в том числе в единичных экземплярах, а также отсутствуют засохшие цветения предыдущих лет.

В указанной [статье](#) под мероприятиями по удалению борщевика Сосновского понимаются любые действия, направленные на уничтожение указанного растения, в том числе выкапывание, выкашивание, обрезание соцветий, мульчирование укрывными материалами.

За невыполнение предусмотренных указанными актами мероприятий может последовать административная ответственность.

Согласно [ч. 2 ст. 4.10](#) Областного закона Ленинградской области от 02.07.2003 № 47-оз "Об административных правонарушениях" (далее - Областной закон № 47-оз) нарушение установленных органами местного самоуправления муниципальных образований Ленинградской области требований по удалению борщевика Сосновского на землях населенных пунктов влечет наложение административного штрафа на граждан в размере от двух тысяч рублей до пяти тысяч рублей; на должностных лиц - от пяти тысяч рублей до двадцати тысяч рублей; на юридических лиц - от двадцати тысяч рублей до пятидесяти тысяч рублей.

Кодексом Российской Федерации об Административных Правонарушениях предусмотрена административная ответственности для владельцев несаженых участков. В отношении них возбуждаются административные дела по ст. 8.7 КоАП РФ (невыполнение обязательных мероприятий по защите земель от зарастания). По закону, штраф для обычных граждан может достигать до суммы в 50 тыс. рублей, для должностных лиц – до 100 тыс. Юридическим лицам же грозит штраф от 400 до 700 тысяч рублей.

С 2021 года пожаловаться на борщевик по всей России можно **на портале Госуслуги -> Сообщить о проблеме**. С мобильного телефона — через мобильное приложение Госуслуги. Решаем вместе (для ОС Android и iOS). Куда и как жаловаться на борщевик -перейдите по ссылке,где Вы найдёте всю необходимую информацию (https://antiborschewik.info/how_and_where_complain).

Что нельзя делать, уничтожая заросли борщевиков:

1. Нельзя оставлять скошенные борщевики брошенными на месте. Ведь генеративный побег борщевика имеет в стебле большой запас питательных веществ - достаточный, чтобы в главном зонтике упавшего растения созрели завязавшиеся семена.

2. Нельзя допускать скашивание борщевиков в момент осыпания семян с растений, т.к. это будет приводить к большему рассеиванию борщевика.

3. Нельзя во время работы с борщевиками быть раздетым или иметь незащищённые участки тела. Не смытый с тела в течение суток сок борщевика при попадании на эти места солнечного света (ультрафиолета) будет приводить к образованию дерматитов по типу ожогов.

<https://privadmin.ru/administraciya/organy-vlasti/dep/ekolog/2015-03-18-1/informacionnyie-soobshheniya/2018-05-07-8.html>

Будьте осторожны!

Соблюдайте меры безопасности!