**Борьба с борщевиком Сосновского**

Борщевик Сосновского (Heracleum Sosnovskyi Manden) относится к растениям рода Heracleum семейства Зонтичные Apiaceae (Umbelliferae).

В 2012 году борщевик Сосновского выведен из Государственного реестра селекционных достижений, допущенных к использованию на территории Российской Федерации, как утративший хозяйственную полезность.

В 2015 году семена и зеленая масса борщевика Сосновского исключены из Общероссийского классификатора продукции ОК 005-93 и включены в Отраслевой классификатор сорных растений.

Сок борщевика Сосновского содержит особые вещества – фуранокумарины, которые растения накапливают на ворсинках и листьях. При попадании на кожу эти вещества ослабляют ее устойчивость против ультрафиолетового излучения. После контакта с растением, особенно в солнечные дни, на коже появляются ожоги 1 – 3 степени. Площадь ожогов может быть очень большая. Особая опасность заключается в том, что после прикосновения к растению поражение может проявиться не сразу, а через день-два. Сильные ожоги бывают очень болезненными и долго не заживают. Шрамы после ожогов могут остаться на всю жизнь пострадавшего человека.

Жизнеспособность семян борщевика Сосновского сохраняется до 5 лет, поэтому важно проводить мероприятия по его удалению в срок его активной вегетации и не допускать фазы цветения, которая начинается в середине июня. Начало работ по уборке борщевика Сосновского в конце августа и сентябре полностью не эффективно вследствие того, что семена уже находятся в почве, а само растение после фазы цветения погибает.

Согласно п. 1 ст. 40.1 Закона Московской области от 30.12.2014 №191/2014-ОЗ «О регулировании дополнительных вопросов в сфере благоустройства в Московской области» (далее – Закон МО № 191/2014-ОЗ) **правообладатели земельных участков обязаны проводить мероприятия по удалению борщевика Сосновского** с земельных участков, находящихся в их собственности, владении или пользовании.

В случае выявления на земельных участках очагов произрастания борщевика Сосновского ОМС принимает меры, направленные на его ликвидацию.

Мероприятия по удалению борщевика Сосновского проводятся следующими способами:

* Химический (опрыскивание гербицидами);
* Механическим (скашивание, удаление окошенных частей, выкапывание частей, корней);
* Агротехническим (обработка почвы, посев многолетних трав).

Если земельный участок находится в **частной собственности**, правообладателю участка направляется *предостережение* о недопустимости нарушений обязательных требований в комплекте с информационным письмом. В случае неисполнения правообладателем предостережения по истечении 30 дней с момента его получения, орган муниципального земельного контроля инициирует *внеплановые проверочные мероприятия* по согласованию с органами прокуратуры.

В соответствии с частью 5 статьи 6.11 Закона Московской области
от 04.05.2016 № 37/2016-ОЗ «Кодекс Московской области
об административных правонарушениях» предусмотрена административная ответственность за непроведение мероприятий по удалению с земельных участков борщевика Сосновского.

Кроме того, наличие на земельных участках очагов произрастания борщевика Сосновского, свидетельствующих о неиспользовании земель, может стать основанием для перерасчета налоговой ставки на земельные участки с 0,3 до 1,5 процентов.