***Стволовые инъекции (лечение от вредителей)***

*Деревья, как и все живые организмы, имеют свойство заболевать для лечения деревьев изобрели совершенно новый препарат. Лечить деревья с помощью стволовых инъекций - это бесспорно значительное достижение! В зависимости от состава смеси варьируется и стоимость одной инъекции: от 5000 до 10000 рублей.*

*Стволовые инъекции – это новая технология, которую разрабатывали ведущие специалисты из США, Германии, Норвегии и Голландии. Этот способ лечения имеет очень быстрое действие – за 4 дня защищает дерево любого размера от грибных болезней и вредителей на протяжении 12 месяцев.*

*Теперь с использованием стволовых инъекций обработка одного дерева сократилась максимум до 10 минут. Если раньше вы вынуждены были обрабатывать одно дерево распылителями по стволу и кроне часами и днями, тратя на это большие средства и используя помощь альпинистов, чтобы подниматься на большие высоты, то теперь это всё становится неактуальным. С использованием нового метода лечения вы сократите и своё время, и свои деньги в несколько раз.*

***Описание технологии стволовой инъекции***

*Инъекция вводится в Камбий. Дальше под действием осмотического давления в Ксилеме поднимается вместе с водой, химическими препаратами и минералами до самой верхушки. Химические препараты состоят из смеси фунгицида и инсектицида. Она подбирается индивидуально для каждого конкретного заболевания, проблемы в зависимости от времени года и температуры.*

***Ввод инъекции***

*Вводятся инъекции с помощью инжектора в проводящие ткани дерева. Они делаются сквозь клапаны, которые устанавливаются в кору дерева. Клапаны препятствуют сокотечению и вытеканию инъектированного препарата. Клапаны могут использоваться многократно и остаются в дереве. При воздействии инъекции отсутствуют какие-то запахи и вредное воздействие химикатами на окружающую среду. Эстетически инъекции почти незаметны.*

*Своевременная защита деревьев от грибных заболеваний, насекомых-вредителей решается с помощью нужной инъекции, которая вводится один раз в год. Препарат равномерно распределяется по всем частям дерева и не смывается дождём. Свойства не теряются даже под действием солнечных лучей. Используемые препараты не попадают в окружающую среду, что защищает людей, животных, растений и птиц от воздействия инъекции.*

*Для уменьшения травмирования газонов, растений и насаждений не нужно перемещать по хорошо устроенному участку опрыскиватели, шланги и прочую технику с оборудованием. Требуется минимальное присутствие на участке дендрологов. Сезонные затраты на уход за деревьями уменьшаются почти в два раза. Для соблюдения графиков работ, можно проводить стволовые инъекции в любую погоду и реагировать как можно быстрее на конкретные проблемы. Стволовые инъекции имеют высокую стабильность и эффективность.*

*Стволовые инъекции "ARBORSYSTEMS" и "ARBORGET", производства США – это современное средство, в котором, если так можно сказать, нуждаются насаждения для поддержания их долгой и «зелёной» жизни.*

***Результаты обработки***

*Статистические 3-летние исследования на взрослых деревьях показали, что из защищенного леса не пострадали 64% деревьев и всего лишь 17% живых посадок остались в незащищенной плантации.*

***Эффективно в борьбе против Хермеса Сибирского***

***Эффективно в борьбе против Короеда Типографа***

***Эффективно в борьбе против Короеда гравера или Халькографа***

***Действует против Большого соснового Лубоеда***

***Действует против елового и соснового Пилильщика***

*Рекомендуется сочетать стволовые инъекции с опрыскиванием стволов деревьев инсектицидом для надежной защиты от короеда в экстремальных условиях.*

***ООО ЛАНДШАФТНО-АРХИТЕКТУРНОЕ предприятие « Сады Сибири »***

***г. Новосибирск ул. ГОГОЛЯ-15 офис-301. тел.+7913-903-0361, тел.+7913-945-9232, igor-vorob@mail.ru***