

КАК БОРОТЬСЯ С ЗАСТРОЙКОЙ

В жизни нашего города часто случается так, что на месте важных для горожан объектов (парков, стадионов, скверов) застройщик пытается построить какие-то сомнительные сооружения. Его не интересует, что это наш город и что зеленые зоны играют важную роль в жизни города и горожан. Для застройщика как всегда прибыль на первом месте, а люди – на последнем.

Для того, чтобы начать стройку застройщику как правило нужно вырубить деревья, поэтому, чтобы их защитить, необходимо недопустить вырубки. Один из способов это сделать – надо зашивать деревья.

Как шиповать деревья?

Шипование – радикальный метод защиты деревьев от спиливания, заключающийся во вбивании в ствол гвоздей или металлических стержней с целью вывести из строя бензопилу. Как правило, поломка дорогостоящей техники делает стройку невыгодно и застройщик от нее отказывается. Технология заключается в следующем:



1. Необходимы гвозди длиной 15-20 см и кувалда весом 1.5 – 2 кг. В среднем, на одно дерево при больших масштабах вырубки тратится около 3-5 гвоздей. Вбивать гвозди надо максимально плотно, чтобы их было невозможно достать



2. Гвозди вбиваются в ствол дерева под углом 45-60 градусов, на высоте 50-150 см от земли, т. е. приблизительно от колен до плеч шипующего.



3. На зашипованных деревьях пишут “Шипы”, “Ш” или развешивают плакаты, Это делается для того, чтобы рабочие побоялись пилить дерево и не пострадали при поломке инструмента



4. Шипование не вредит дереву, т. к. даже поломка веток от ветра, повреждения от зверей и птиц и срезание веток для омоложения не убивают дерево.

**ЗАЩИТИМ НАШ ГОРОД
REUBEL.ORG**

