

1. Борона-культиватор, содержащая раму и цепной зубовой модуль, установленный на раме с возможностью вращения вокруг его оси, отличающаяся тем, что рама выполнена в виде двух полозьев, соединенных спереди с возможностью присоединения рукоятки или малогабаритного транспортного средства для ее перемещения, к которым дополнительно присоединен спереди или сзади цепного зубового модуля режущий брус с установленными на вертикальных осях свободно вращающимися сегментами, а между брусом и цепным зубовым модулем установлена распорная штанга для изменения расстояния между полозьями.
2. Борона-культиватор по п. 1, отличающаяся тем, что на полозьях образован продольный ряд отверстий для изменения расположения распорной тяги и установки цепного зубового модуля по фронту и под углом к продольной оси бороны-культиватора и режущего бруса с свободно вращающимися режущими сегментами.
3. Борона-культиватор по пп. 1 и 2, отличающаяся тем, что спереди и сзади распорной штанги установлены цепные зубовые модули.
4. Борона-культиватор по пп. 1-3, отличающаяся тем, что распорной штангой установлен только один цепной зубовой модуль.
5. Борона-культиватор по пп. 1-4, отличающаяся тем, что за распорной штангой установлен только один режущий брус.