# ПОРТФОЛИО

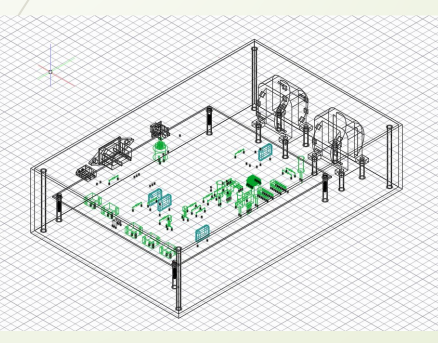
Червоников Егор Константинович

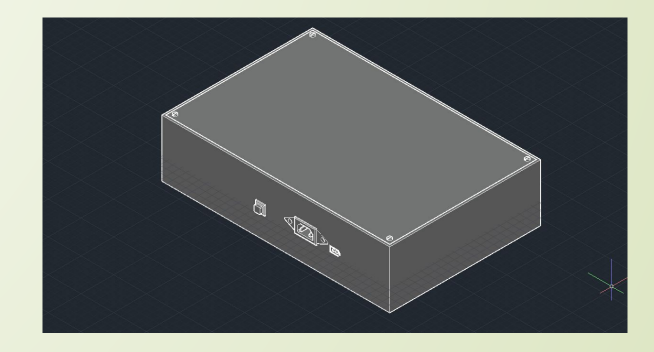
### НАВЫКИ

- □ Проектирование 2D и 3D чертежей в программе AutoCAD
- □ Опыт создания программ в AutoLISP

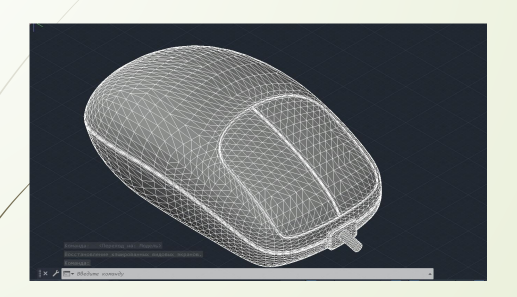
### ОПЫТ РАБОТЫ

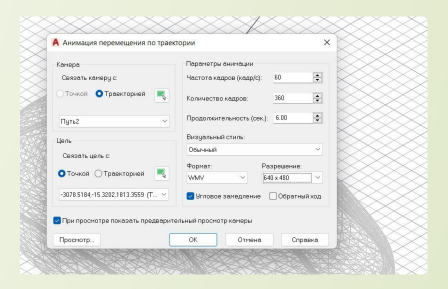
□ Имеется опыт создания КД Стабилизированного регулятора мощности

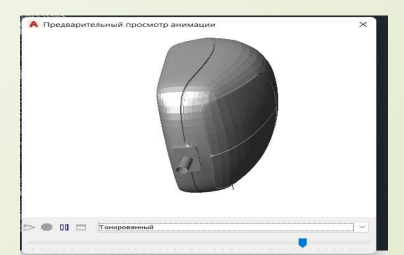




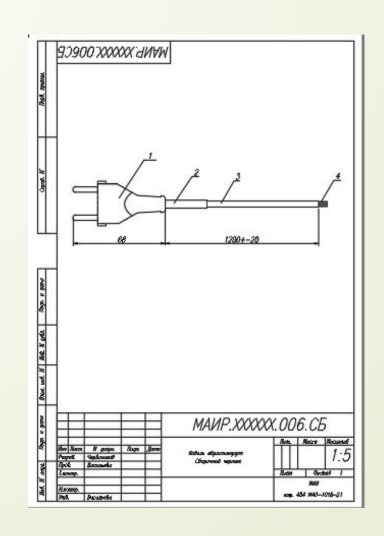
# РЕДАКТИРОВАНИЕ NURBS-ПОВЕРХНОСТЕЙ И СОЗДАНИЕ АНИМАЦИИ





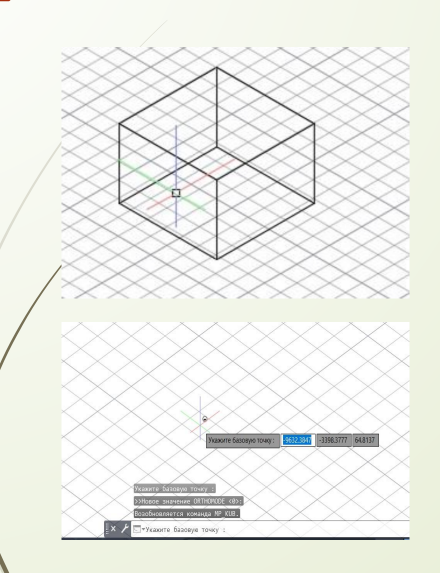


## СОЗДАНИЕ КД ДЛЯ ИЗДЕЛИЯ



Лега примек	August			Обозначение				Наименование		No.	Приме- чание		
									_Документа	ция	H		
	A3			МАИР	20000	X.00£	5. <i>CE</i>		Сборочный ч	ертеж	1		
	t								Сборочные е	риниць			
			1						Вилка евросто	ндарт	1		
CORRE. II									<u>Детали</u>				
	Н		3						Общая изоляци		1,2M		
L	Н	-	5						Плетенка ПМЛ2	2x4TY22			
			5						Провод		3,64		
	t						_						
negh o pare	H						+				H	1	
1	-				=		┢		_				
War w													
EOOK. ONC. A							Li						
A Marie	1											<u></u>	
Oppor a passe		Ин Писы II доци. Подпись Дана			MAUP.XXXXXX.003				3				
W MAN	Pos	Propert.		т догра. Іпропиналей Восильново	Inspirite Haum			Eric	fiere effocurangapa		Ласно	Alaencob	
100	H.a.	Hasseny. Vintopqua		васи <b>т</b> оба			,			мар. 4	1601 . 404 1440-1015-21		

#### ПРОГРАММИРОВАНИЕ В AUTOLISP



```
(DEFUN c:mp kub (/ p1 p2 p3 p4 p5 p6 p7 p8); начало функции mp kub
(setq p1 (getpoint "\nУкажите базовую точку : "));
(setq size(getint "\nУкажите длину куба : "));
(setq p2 (polar p1 0 size))
(setq p3 (polar p2 (/ pi 2) size))
(setq p4 (polar p3 pi size))
(setq p5 (polar p1 (/ pi 4) size))
(setq p6 (polar p2 (/ pi 4) size))
(setq p7 (polar p3 (/ pi 4) size))
(setq p8 (polar p4 (/ pi 4) size))
(setq osm (getvar "osmode"))
(setvar "osmode" 0)
(command " line" p1 p2 p3 p4 p1 "")
(command " line" p5 p6 p7 p8 p5 "")
(command " line" p1 p5 "")
(command " line" p2 p6 "")
(command "_line" p3 p7 "")
(command " line" p4 p8 "")
(setvar "osmode" osm)
```

### ЖЕЛАЕМОЕ МЕСТО РАБОТЫ

□ Инженер конструктор электроприборов

Моя кандидатура будет полезна для данной должности тем, что у меня имеется опыт работы конструирования электроприборов в AutoCAD.