



Добро пожаловать в ПЕЛКОМ!

Контакты



141980 Россия
Московская область
город Дубна
ул. Дружбы, д. 25

www.pelcom.ru

+7 495 777-07-41

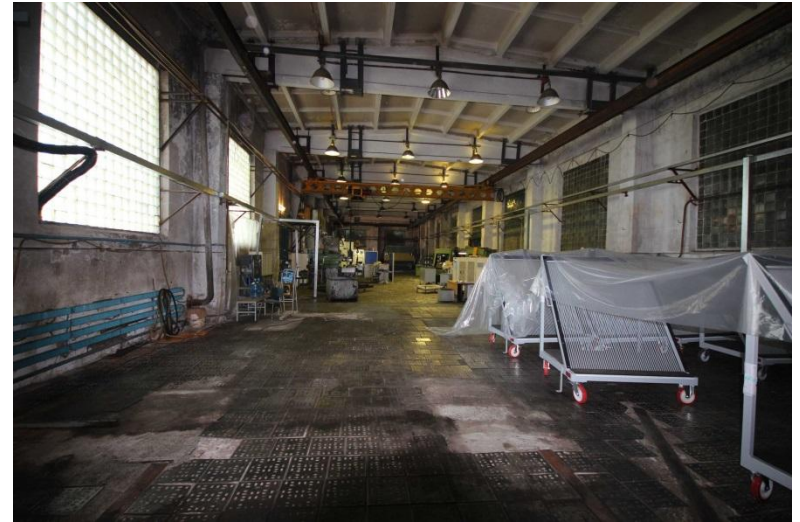
+7 496 217-11-77



КАК ВСЁ НАЧИНАЛОСЬ В 2001



Компания стартовала со старых производственных площадей Дубненского машиностроительного завода.



ПЕЛКОМ СЕГОДНЯ



Обработка металла



Сварочный участок оборудован стапелями для сборки крупногабаритных изделий любой сложности и точности. Для сборки и сварки прецизионных агрегатов используются шлифованные сварочные плиты европейского производства.



Раскрой листовых металлов из конструкционной, нержавеющей стали толщиной до 16 мм и цветных металлов (алюминия) осуществляется на лазерном столе TRUMPF.

Механический участок



Изготовление деталей производится на новейшем металлообрабатывающем оборудовании мирового уровня с точностями до 50..20 мкм. Точности и скорости станков позволяют изготавливать детали повышенной сложности с высочайшим качеством.



Наши возможности



Pos.	NAME	CHARECTERISTICS	Materials
1	Welding unit	320A/30B Max. dimensions of the constructions welded X-7000/Y-4000/Z-4000 (up to 10 ton) - limited by berth	Welded materials: Materials: - constructional steel up to 40 mm - stainless steel up to 18 mm - alu up to 8 mm
2	Milling machine 1	Max. dimentions of a procced part X-6000/Y-400/Z-350	
3	Milling machine 2	Max. dimentions of a procced part X-500/Y-500/300	
4	Milling machine 3	Max. dimentions of a procced part X-2800/Y-700/Z-400	
5	Milling machine 4	Max. dimentions of a procced part X-1200/Y-400/Z-300	
6	Milling machine 5	Max. dimentions of a procced part X-800/Y-400/Z-300	
7	Milling machine 6	Max. dimentions of a procced part X-1200/Y-400/Z-300	
9	Milling machine 7	Max. dimentions of a procced part X-1200/Y-400/Z-300	
10	Turning machine 1	Diameter - 400, length-600, Nmax-4000, input-5m/миниюм/мин, energy consumption - 7,6kW/380/50	
11	Turning machine 2	Max. dimentions of a procced part D-400/L-600	
12	Turning machine 3	Max. dimentions of a procced part D-600/L-1000	
13	Turning universal machine 4	Max. dimentions of a procced part D-500/L-1000	
15	Turning machine 5	Max. dimentions of a procced part D-350/L-800	
16	Laser cutting	Max. dimentions of a procced part X-4000/Y-2000/Z-20	Materials: - constructional steel up to 16 mm - stainless steel up to 12 mm - alu up to 6 mm
17	Metal cutting	Max. dimentions of a procced part X-4000/Y-2000/Z-8	Materials: - constructional steel up to 8 mm - stainless steel up to 6 mm - alu up to 10 mm
18	Sheet bending press	Max. dimentions of a procced part Y-4000/Z-6	Materials: - constructional steel up to 6 mm - stainless steel up to 5 mm - alu up to 10 mm



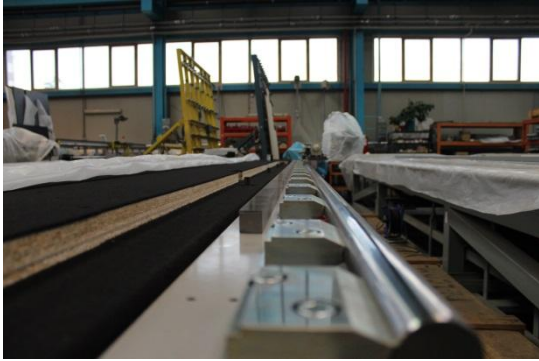
Сборочный и электромонтажный участки



Высокая квалификация рабочих компании позволяет выполнять сборку изделий высочайшего качества и сложности в кратчайшие сроки.



Отдел контроля качества



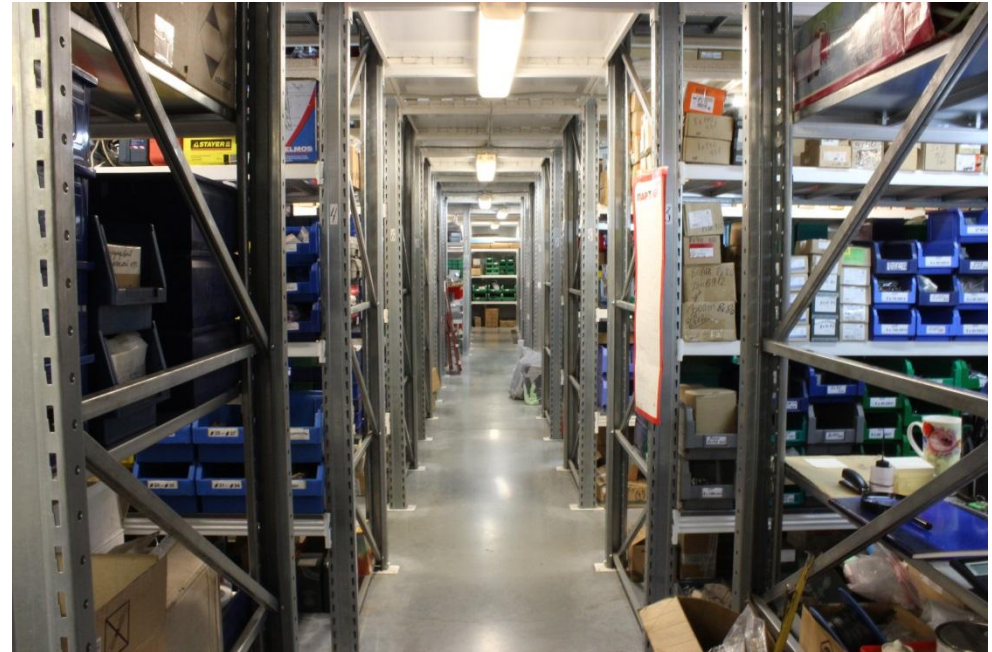
Каждая деталь в своем технологическом цикле проходит процедуру контроля ОТК. Методы, способы и инструментарий отдела решают задачи недопущения брака на любой стадии изготовления изделия, начиная от заготовки и заканчивая приемкой и пусконаладкой готового изделия.



Грузоподъемные механизмы подвергаются испытаниям на прочность. Все результаты испытаний указываются в паспорте изделия.

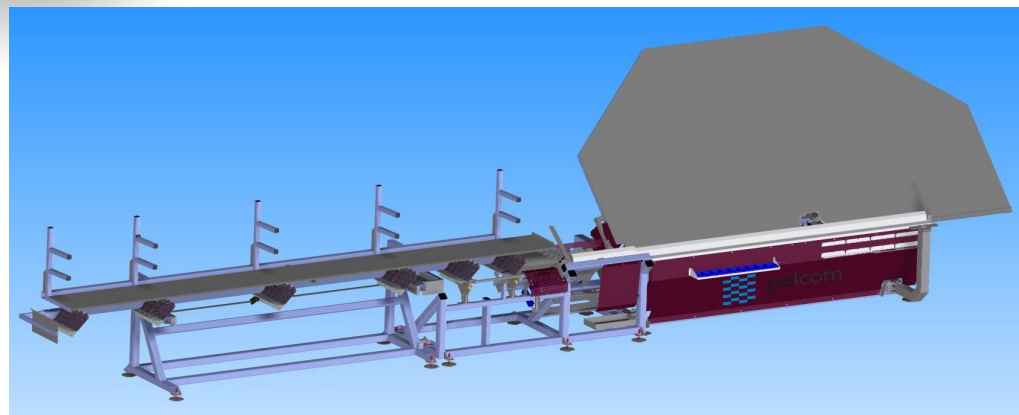
Склад запасных частей и комплектующих изделий

В распоряжении клиентов находится большой склад запасных частей и комплектующих изделий.

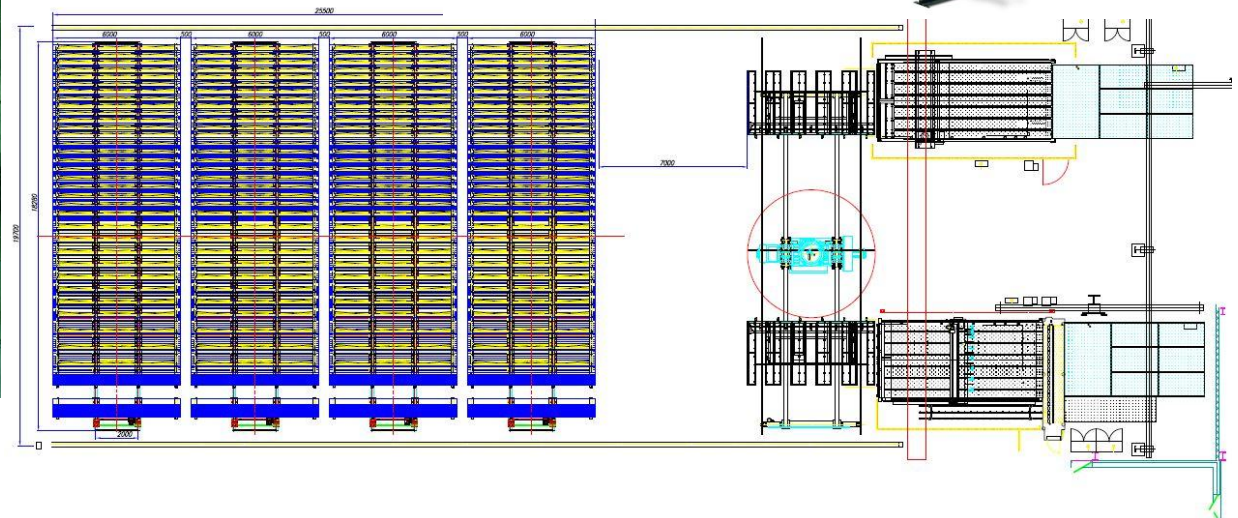


Основное направление производства

Оборудование для резки стекла и изготовления стеклопакетов

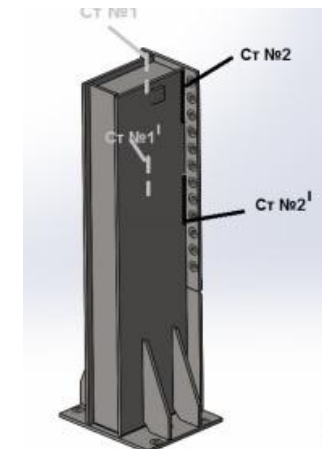
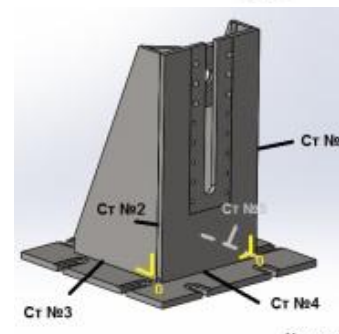
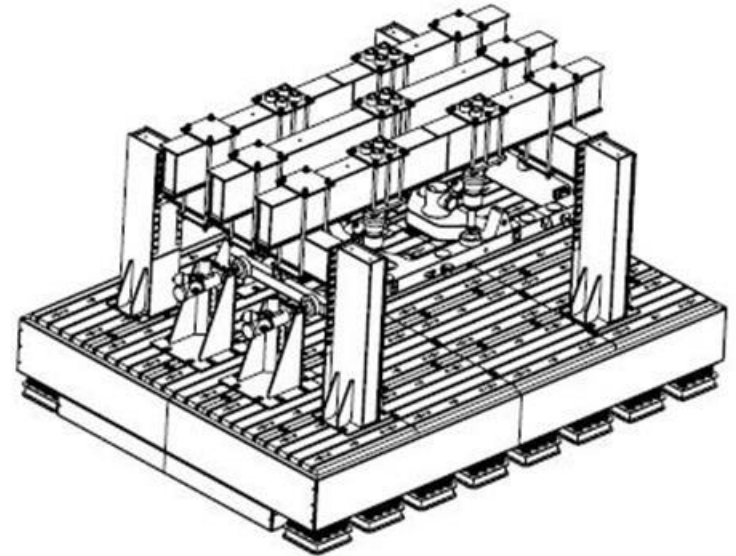
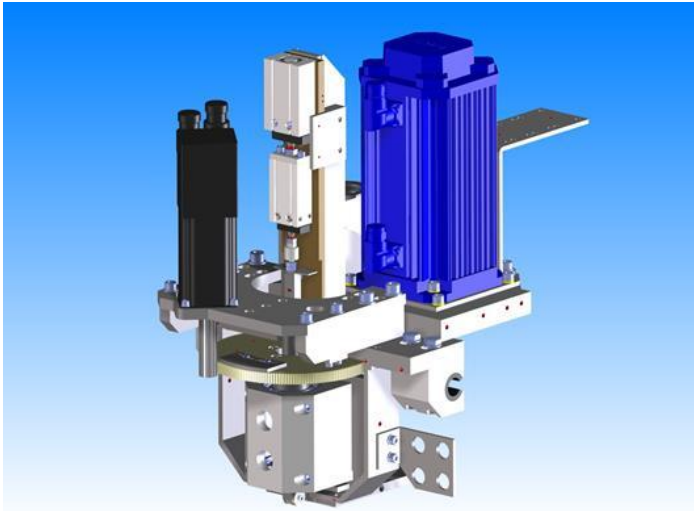


Основное направление производства Складирование и технологии перемещения стекла



Спец заказы

Помимо основной продукции – оборудования для обработки стекла, Пелком принимает участие в изготовлении других изделий и металлических конструкций.



Оборудование для медицинской индустрии



Для соответствия санитарным требованиям оборудование для мединститутов и лабораторий изготавливается из специальной нержавеющей стали и пластика.



Другие примеры возможностей производства

Подъемно-вращающаяся каретка карусели



Другие примеры возможностей производства

Крановая система для Атомпрома



Грузовые тележки для аэропортов



Болотоходы



Другие примеры возможностей производства

