

Производственно-технический комплекс «Спецштамп», созданный в 2001 году, является надежным и стабильно развивающимся предприятием. Основное направление деятельности комплекса – разнообразные виды металлообработки. Это обработка металлов давлением (штамповка), каркасно-сварочные работы, поэлементная штамповка, всевозможные слесарные работы с применением современных технологий, токарные, фрезерные, шлифовальные работы. Производственные мощности предприятия позволяют воплотить в металле практически любой проект – от разработки технической документации до готового изделия. За последние годы на базе предприятия было произведено большое количество продукции из металлов и сплавов различной сложности, отчасти:

- разнообразные корпусные детали, приборные панели, шкафы, антивандальные устройства;
 - кроссовое оборудование и начинка электрошкафов;
 - нормализованный крепеж;
 - профильные металлические двери (с гальваникой и качественной покраской);
 - фурнитура для изготовления мебели, деревянной тары и деревянных поддонов;
 - арматура для изготовления светильников и др.
- Среди достижений комплекса можно отметить и то, что его продукция с успехом используется одним из крупнейших украинских операторов мобильной связи. Лозунг нашей организации: «Если проект может существовать на бумаге, то мы сможем воплотить его и в металле»; Производственные мощности комплекса На предприятии трудятся большое количество специалистов разного профиля: инженеры-конструкторы, технологи, инженеры - программисты, фрезеровщики, сварщики, шлифовщики, наладчики, слесаря, электрики и многие другие. Производственные мощности завода позволяют реализовывать проекты любой сложности и выпускать продукцию в установленные сроки и в нужном объеме:

площади:

5500 м²

Производственные

Оборудование:

около 400 единиц

Штамповочное оборудование:

около 70 единиц

Станочный парк:

токарные,

фрезерные, шлифовальные, сверлильные станки

Сварочное

оборудование:

углекислотные полуавтоматы, электродуговые сварочные станки,

аргонная сварка

Производство Основные производственные участки:

- Участок штамповки;
- Участок поэлементной штамповки;
- Слесарный;
- Каркасно-сварочный участок.
- Участок координатных станков с ЧПУ . Участк штамповки На участке штамповки используются не только традиционные технологии, проверенные временем, но и современные методы, позволяющие изготавливать уникальные детали в соответствии с требованием технической документации и пожеланиями заказчика. На оборудовании этого участка мы можем изготавливать следующую продукцию:
- шайбы различной конфигурации и типоразмеров (от стандартных до специальных);
- мебельную фурнитуру;
- обработка плоских деталей согласно чертежей заказчика;
- детали, имеющие формовку, профильную вырубку, криволинейные поверхности;
- детали, имеющие перфорацию в том числе перфорацию трубы;
- всевозможные уголки, тяги, соединительные элементы, кронштейны и пр.;
- вырубка готовой детали в размер;
- ламели, контактные группы;
- корпуса электроосветильников;
- разные виды отбортовки, вытяжка, ударное выдавливание; Участок поэлементной штамповки

Участок поэлементной штамповки представляет собой уникальный механизм, позволяющий производить детали со сложной конфигурацией без изготовления дорогостоящей и трудоемкой оснастки (штампов). Благодаря участку поэлементной штамповки мы можем изготавливать:

- всевозможные корпусные детали;
 - приборные боксы;
 - всевозможная металлическая начинка для электрооборудования разного применения;
 - антивандальные устройства и пр.;
- Каркасно-сварочный участок Каркасно-сварочный участок может предложить изготовление всевозможной продукции мало и средне габаритных размеров:
- каркасов и изделий;
 - бронированных дверей, профильных и цельносварных, не только стандартных, но и по индивидуальным чертежам заказчика;
 - металлических шкафов различной номенклатуры (электрических, газовых, хозяйственного применения, инструментальных, складских, для раздевалок и др.);
 - рекламных стоек, тумб, держателей, подставок, оснований и др.;
 - опорных систем, для производства офисных столов;
 - складских (полочных) стеллажей;
 - витринных (торговых) стеллажей;
- Участок станков с ЧПУ Участок станков с ЧПУ имеет в своём распоряжении современное оборудование японской фирмы “ AMADA “. Это револьверные координатно - дыропробивные и гибочные станки. Участок станков с ЧПУ имеет возможность производить всевозможные работы с листовым металлом. Такие как:
- перфорирование листового металла ;
 - декоративную высежку по массиву и локально ;
 - всевозможныеразвёртки в металле плоские и с последующей гибкой;
 - гибку малогабаритную и длинномерную (до 2,5 метра);
 - гибку разносторонних профилей, коробов, корпусов, разносторонних уголков и т.д.
 - обеспечение координатной разметки заготовок под сверление.