



Открытое акционерное общество «Амкодор-Белвар»

амкодор БЕЛВАР

**Предприятие
ОАО «Амкодор-Белвар»**



О предприятии

1939 год – на базе завода «Деревообделочник» началось строительство первого в Беларуси радиопредприятия — Минского радиозавода.

6 ноября 1940 года – День рождения Минского радиозавода.

Февраль 1946 года – Минский радиозавод восстановлен после войны и начал выпуск своей основной продукции радиоприемников «Партизан» и «Пионер».

1950 год – начало производства радиоизмерительных приборов на Минском радиозаводе.

1958 год – Минский радиозавод преобразуется в Минский приборостроительный завод им. В.И. Ленина.

1971 год – на базе Приборостроительного завода создается Минское производственное объединение (МПО) им. В.И. Ленина.

Апрель 1977 года – Президиум Верховного Совета СССР за большие заслуги в создании, освоении производства и эксплуатации новых средств специальной техники Указом от 25 апреля 1977 года наградил Объединение Орденом Трудового Красного Знамени.

1992 год – МПО им. Ленина реорганизуется в Белорусское производственное объединение радиотехники «БЕЛВАР» (Беларускае вытворчае аб'яднанне радыётэхнікі).

1996 год – Государственное предприятие «БЕЛВАР». Заводская система качества, одна из первых в Республике Беларусь, сертифицирована по европейской системе международных стандартов ISO 9000.

1997 год – в результате акционирования Государственного предприятия «БЕЛВАР» было создано Открытое Акционерное Общество «Минский приборостроительный завод».

Октябрь 2011 год – Открытое Акционерное Общество «Минский приборостроительный завод» вошло в состав холдинга «Амкодор». Предприятие сменило название на ОАО «Амкодор-Белвар».

Сегодня **Открытое акционерное общество «Амкодор-Белвар»** специализируется на выпуске сложных технических изделий, радиоизмерительной аппаратуры, медицинских и дозиметрических приборов, стартерных аккумуляторных батарей и бытовой электротехники, государственных наград и т.д.



Структура предприятия





Открытое акционерное общество "Амкодор-Белвар"

амкодор БЕЛВАР

Сертификаты





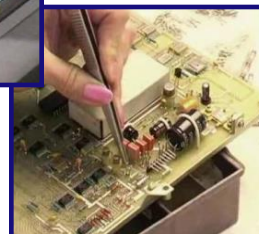
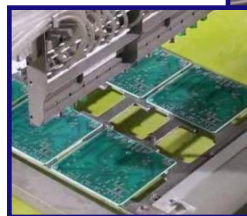
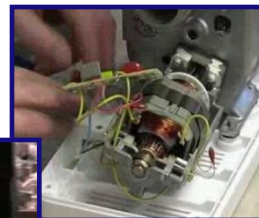
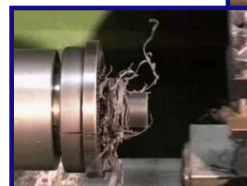
География поставок





Технология

- механообрабатывающее производство
- инструментальное производство
- гальваническое производство
- изготовление деталей из пластмасс
- изготовление коллекторных двигателей
- изготовление моторных изделий
- холодная штамповка
- лакокрасочные покрытия
- производство печатных плат
- аккумуляторное производство
- сборочно-монтажное производство
- производство специального технологического оборудования





Новое оборудование



ОАО "Амкодор-Белвар" имеет техническую возможность в оказании долгосрочных услуг по литью пластмасс на новых термопластавтоматах компании **ENGEL (Австрия)**, мирового лидера в области изготовления оборудования для литья под давлением.

Технические характеристики термопластавтоматов:

№	Наименование	Количество ТПА	Объем впрыска, см ³	Усиление замыкания, кН	Расстояние между колоннами (гор.х верт.), мм
1	DUO 3550/650 pico	1	1960	6500	1100x960
2	DUO 2550/450 pico	2	1558	4500	910x830
3	Victory 1350/300	2	735	3000	нет
4	Victory 1050/220	4	500	2200	нет
5	Victory 650/160	3	318	1600	нет
6	Victory 650/120	2	251	1200	нет



Открытое акционерное общество «Амкодор-Белвар»

амкодор БЕЛВАР

Кухонная бытовая техника



Электромясорубки



Электрошинковки



Электромиксеры
«ВИХРЬ» и «ВИХРЬ-ЛЮКС»

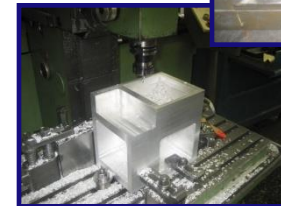


Пароварки



ОАО «Амкодор-Белвар» осуществляет производство:

- пресс-форм для литья под давлением пластмассы, металлов и резинотехнических изделий;
- штампов под существующее оборудование;
- общепромышленных узлов и деталей, средств автоматизации и механизации, различного рода каркасных изделий;
- различного рода специальных инструментов и приспособлений;
- товаров народного потребления (плиткорезы, люки ревизионные и др.)





Открытое акционерное общество «Амкодор-Белвар»

амкодор БЕЛВАР

Государственные награды и знаки

ОАО «Амкодор-Белвар» на протяжении более 10 лет производит выпуск государственных наград. На предприятии имеется необходимое оборудование, технологии и специалисты.





Аппарат магнитной терапии АМТ-01

Предназначена для оказания терапевтического воздействия на организм человека переменным неоднородным магнитным полем

1. Заболевания опорно-двигательного аппарата:

деформирующий остеоартроз тазобедренных, коленных, голеностопных суставов, суставов стопы и кисти; периартроз плечевых суставов;

бурсит околосуставных сумок, кальхарный бурсит плечевого сустава; остеохондроз позвоночника (с рефлекторными и корешковыми синдромами); гематогенный остеомиелит (после остеотомии).

2. Повреждения опорно-двигательного аппарата:

перелом костей конечностей, таза, позвоночника;
внутренние повреждения суставов;

посттравматическая контрактура суставов;

ушиб мягких тканей, гематома, повреждения связок и мышц, посттравматический отек.

3. Заболевания женских половых органов:

воспалительные заболевания матки и придатков, гипофункция яичников, недостаточность лютиновой фазы менструального цикла; альгодисменорея;

предменструальный и климактерический синдром; спаечный процесс в брюшной полости и малом тазу; осложнения послеоперационного родоразрешения (кесарево сечение, нарушение целостности промежности, патологический лактостаз, субинволюция матки в послеродовой период).





Светодиодные светильники



Преимущества светодиодных светильников ОАО «Амкодор-Белвар»:

- ✓ **значительная** экономия электроэнергии;
- ✓ являются **высокоэффективной** заменой люминесцентных ламп и ламп накаливания, полностью превосходя их по техническим показателям;
- ✓ срок службы светильников ОАО «Амкодор-Белвар» составляет **более 50 000 часов**, т.е. не менее 17-и лет при 8-часовой работе в сутки. Срок службы не зависит от количества вкл/выкл;
- ✓ светодиоды, применяемые в наших светильниках, **экологически безопасны** и не требуют специальных мер по утилизации;
- ✓ при эксплуатации светильника отсутствует вредное ультрафиолетовое излучения, мерцание и пульсация светового потока, что благоприятно влияет на работу глаз;
- ✓ светильники ОАО «Амкодор-Белвар» **устойчивы** к перепадам напряжений.



Открытое акционерное общество «Амкодор-Белвар»

амкодор БЕЛВАР

Фары и фонари

ОАО «Амкодор-Белвар» является производителем светотехнической продукции для автомобильного транспорта:

Фары дорожные

Круглые в пластиковом корпусе



Круглые встроенные



Квадратные встроенные



Фары рабочие

Круглые в пластиковом корпусе



Круглые в стальном корпусе



Круглые в пластиковом корпусе с рукояткой для спецтранспорта



Прямоугольные в пластиковом корпусе



Фонари

Задние для автобуса



Сигнальные в пластиковом корпусе



Задние 3-х секционные



Плафоны освещения салона





Частное производственное предприятие «ЗАВОД СВТ»

УП «Завод СВТ» выпускает широкую гамму аналоговых и цифровых радиоизмерительных приборов для удовлетворения самых разнообразных потребностей пользователя.

По техническим характеристикам они соответствуют мировому уровню.

Модельный ряд представлен осциллографами, вольтметрами, частотомерами, генераторами, шумомерами, калибраторами, источниками питания, дозиметрами, медицинскими приборами (сканер УЗИ, дентометры, дентофорезы) и др.





Открытое акционерное общество "Амкор-Белвар"

амкор БЕЛВАР

Частное производственное унитарное предприятие



амкор-райан



СТАРТЕРНЫЕ АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ

- высокий стартовый ток
- гарантированная резервная ёмкость
- низкий саморазряд
- надежная работа при тяжёлых условиях эксплуатации

За счёт

- использования чистого свинца и запатентованных сплавов
- применения толстых пластин, полученных методом гравитационного литья
- современных сепаратор-конвертов
- обеспечения низкого внутреннего электрического сопротивления батареи