



20 ЛЕТ

СОЗИДАТЕЛЬНОГО ТРУДА  
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ  
ОРУЖЕЙНОЙ ОТРАСЛИ  
2003–2023





## ГИМН ГОСКОМВОЕНПРОМА

Слова и музыка  
Владимира Козина

Мы чтим и помним подвиг предков –  
Детей на табуретах у станков.  
Это они – те кузнецы Победы,  
Кто спас нас всех от рабства и оков.

Приумножая опыт старших поколений,  
Мы развиваемся и движемся вперёд.  
Наш долг – служить высокой цели,  
Оберегать Отечество и свой народ.

*Припев:*

Сияй над Беларусью небо чистое!  
Мы будем до конца тебе верны.  
Оружие сверхточное и быстрое  
На службе независимой страны.

На пике технологий оружейных  
Реализуем свой потенциал.  
Надёжною опорой для военных  
За эти годы комитет наш стал.

Авторитет на мировой арене  
Упорным заработали трудом.  
Готовы ко всему в любое время.  
На страже мира – Госкомвоенпром.

*Припев.*





**20** ЛЕТ  
СОЗИДАТЕЛЬНОГО  
ТРУДА  
ОТЕЧЕСТВЕННОЙ  
ОРУЖЕЙНОЙ  
ОТРАСЛИ

**2003-2023**

---



Уважаемый читатель!

30 декабря 2023 года Государственному военно-промышленному комитету Республики Беларусь исполнилось 20 лет. Эта дата в настоящее время определяет хронологические рамки создания и развития в молодом независимом белорусском государстве самостоятельной оружейной отрасли.

Сегодня белорусская оборонка представляет собой комплекс предприятий, осуществляющих планомерную системную работу в интересах наращивания военно-технического потенциала государства. У каждой из организаций оружейной отрасли своя история. Под знаменем Госкомвоенпрома успешно работают 24 компании, история существования которых насчитывает от 12 до 150 лет, тем самым символично олицетворяя сплав собственных молодости энергии, напористости, любознательности и присущих зрелости опыта, уверенности, знаний, понимания роли и значения отрасли в развитии Беларуси.

В тесной связке с ними и силовыми структурами государства трудятся свыше 150 предприятий оборонного сектора экономики, имеющих лицензию на производство продукции военного назначения.

Осуществляя подготовку фотоальбома, который вы держите в руках, мы стремились поставить на первый план каждого ЧЕЛОВЕКА-ТРУЖЕНИКА, выполняющего на своем рабочем месте важную государственную задачу.

Мы рассчитываем, что ветераны, ныне работающие специалисты с достойным уважением стажем и молодые работники отрасли смогут, открыв нашу фотолетопись, увидеть в конкретных лицах историю белорусского военно-промышленного комплекса, узнать своих коллег по работе, вспомнить свои успехи, сомнения и мучительные поиски верных производственных и научных решений, проникнуться духом сопричастности к благородному делу защиты Отечества.

Полагаем, что издание будет интересно для всех возрастных категорий, производственников и научных работников, руководителей организаций, входящих в систему ВПК, сотрудников центрального аппарата ведомства.



Ведь успехи белорусской оружейной отрасли в модернизации, разработке и создании современных образцов вооружения, военной и специальной техники, наращивании производственного и научно-технического потенциала – это результат их ежедневной работы, высокого профессионализма, осознания личной ответственности за судьбу страны.

Два десятилетия отечественный военно-промышленный комплекс вместе с народом уверенной поступью движется к главной цели – созданию сильной и процветающей Беларуси, существование которой возможно только в условиях мирного развития.

Стабильно выполняемые государственные оборонные заказы, динамично растущий производственный и научно-технический потенциал отрасли, лучшие образцы созданного и модернизированного оружия – закономерный результат вашего профессионализма, ежедневных физических и интеллектуальных усилий, высокого чувства ответственности.

В народе о человеке, безгранично преданном своему делу, говорят, что его профессия стала не просто любимым делом, а состоянием души. Для оружейника это состояние наступает только при ежеминутном осознании, что его труд направлен на сохранение мирного труда своего народа, за свою многовековую героическую историю сполна познавшего не только радость побед, но и боль утрат, горя и страданий, которые несет война.

От всей души поздравляю белорусских оружейников с 20-летием отрасли. Благодарю каждого труженика военно-промышленного комплекса страны за ежедневный кропотливый и добросовестный труд.

Желаю всем работникам отечественной оборонки МИРА, счастья, здоровья, дальнейших успехов в важном и очень необходимом для любимой Беларуси труде.

Председатель  
Государственного военно-промышленного комитета  
Республики Беларусь



Дмитрий Пантус

30 декабря 2023 года





## Указ

### Президента Республики Беларусь

30 декабря 2003 г.

№ 599

г. Минск

О создании Государственного  
военно-промышленного комитета  
Республики Беларусь

В целях совершенствования единой государственной политики в области обеспечения обороны, развития оборонного сектора экономики и военно-технического сотрудничества Республики Беларусь с иностранными государствами и в соответствии с пунктом 5 статьи 84 Конституции Республики Беларусь п о с т а н о в л я ю:

1. Создать Государственный военно-промышленный комитет Республики Беларусь.

«Военно-промышленный комплекс  
вносит приличный вклад в экономику  
Беларуси. Оборонный сектор – это самые  
высокотехнологичные производства,  
сравнимые только с космическими  
и атомными технологиями.  
Без продвинутых технологий невозможно  
создать современное оружие»

Президент  
Республики Беларусь  
Александр Лукашенко

---





## Президент Республики Беларусь

Руководителям, работникам, ветеранам  
организаций, входящих в систему  
Государственного военно-промышленного  
комитета Республики Беларусь

Уважаемые товарищи!

Поздравляю вас с 20-летием со дня образования Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь.

Обретя в начале 90-х годов прошлого века независимость, в Беларуси начали создавать новую самостоятельную отрасль экономики – оружейную, призванную обеспечить безопасность и обороноспособность молодого суверенного государства.

Объективно необходимым шагом в тех условиях стало решение о формировании Госкомвоенпрома, который в качестве органа государственного управления в тесном взаимодействии с другими силовыми ведомствами должен развивать отечественный ВПК, совершенствовать имеющиеся и создавать новые образцы вооружения, военной и специальной техники.

За два десятилетия белорусскими оружейниками пройден нелегкий путь от простой модернизации советских образцов вооружения до создания новых отечественных, отвечающих самым высоким современным требованиям, которые сегодня хорошо известны и востребованы во многих регионах мира.

Убежден, что работники отрасли, понимая важность своего труда для сохранения мира на белорусской земле, и впредь в рамках собственных компетенций сделают все возможное, чтобы наши Вооруженные Силы могли не только сдерживать, а если потребуется – усмирить любого агрессора.

Желаю всем мира, здоровья и благополучия, а оружейной отрасли – новых успехов в благородном и ответственном деле укрепления национальной безопасности нашей страны.

Александр Лукашенко

30 декабря 2023 года





Уважаемые товарищи, дорогие друзья!

От имени Правительства Республики Беларусь и себя лично поздравляю вас с 20-летием со дня образования отечественного военно-промышленного комплекса как самостоятельной отрасли экономики.

Являясь одной из наиболее высокотехнологичных и наукоемких отраслей, военно-промышленный комплекс выступает локомотивом индустриального и интеллектуального роста нашей страны. Именно здесь рождаются и воплощаются в жизнь неординарные научные, конструкторские и технологические решения.

К развитию отечественных традиционных компетенций в области электроники, оптики, средств управления и связи, высокопроходимых транспортных средств в последние годы добавились масштабные инновационные проекты по созданию беспилотных летательных аппаратов, отечественного стрелкового оружия и средств поражения, направленные на обеспечение технологического суверенитета в важнейшей сфере безопасности нашего государства.

Достижение высоких результатов, которые неизменно демонстрирует военно-промышленный комплекс Беларуси, невозможно без коллектива профессионалов, истинных мастеров своего дела и настоящих патриотов.

От всей души поздравляю вас и желаю мира, счастья и благополучия, творческого и трудового вдохновения, неиссякаемой бодрости и энергии, покорения новых вершин профессионального мастерства на благо Республики Беларусь.

С праздником!

Премьер-министр  
Республики Беларусь

Роман Головченко

30 декабря 2023 года





Уважаемые товарищи!

Два десятилетия – относительно небольшой исторический срок. Однако за это непродолжительное время Государственный военно-промышленный комитет Республики Беларусь успешно прошел трудный путь своего становления, формирования нормативно-правовой базы и поиска оптимальных методов управления.

Создание республиканского органа государственного управления стало заключительным этапом становления полноценной системы обеспечения национальной безопасности суверенной Беларуси.

Благодаря многолетнему ежедневному кропотливому труду десятков тысяч работников, созданная едва ли не с нуля отечественная оружейная отрасль смогла за эти годы реализовать целый ряд программ, имеющих важнейшее значение для обеспечения безопасности и укрепления обороноспособности страны.

Сегодня Комитет также вносит весомый вклад в реализацию инновационной и внешнеэкономической политики Беларуси. Постоянно растет экспортный и модернизационный потенциал изделий, производимых белорусским ВПК.

Прошедшие годы были временем постоянного, зачастую мучительного поиска и принятия ответственных решений по важным вопросам государственной военно-технической политики, производства и экспорта. Однако этот опыт бесценен, потому что позволяет отрасли с уверенностью смотреть в будущее.

Поздравляю всех работников и ветеранов организаций, входящих в систему Госкомвоенпрома, с юбилеем.

Желаю всем здоровья, мира и благополучия, творчества и инициативы, оригинальных и новаторских решений в вашей ответственной работе по обеспечению национальной безопасности нашей страны.

Государственный секретарь  
Совета Безопасности  
Республики Беларусь

А.Г. Вольфович

30 декабря 2023 года





Уважаемые товарищи!

Юбилей Государственного военно-промышленного комитета является важным событием в жизни Республики Беларусь. И хотя 20 лет относительно небольшой по историческим меркам срок, но и для республики, и для Вооруженных Сил – это немалый знаковый период.

В условиях эскалации напряженности в регионе развитие военно-промышленного комплекса Республики Беларусь является существенным фактором стратегического сдерживания.

Благодаря деятельности ГВПК в Вооруженные Силы Республики Беларусь поступают самые современные высокотехнологичные новые и модернизированные образцы вооружения, военной и специальной техники. Наряду с самостоятельным производством Государственным военно-промышленным комитетом оружия и боеприпасов это является основой эффективно функционирующей системы обеспечения национальной безопасности нашего суверенного и независимого государства.

Успешная реализация многих амбициозных проектов, успешное выполнение всех задач, стоящих перед ГВПК, являются свидетельством высочайшего профессионализма и компетентности сотрудников комитета.

От имени Министерства обороны Республики Беларусь, от всего личного состава Вооруженных Сил поздравляю руководство и коллектив Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь с 20-й годовщиной со дня образования!

Выражаю признательность и благодарность за вашу значимую роль в обеспечении национальной безопасности и обороноспособности государства.

Убежден, что плодотворное сотрудничество белорусской армии и Государственного военно-промышленного комитета продолжится на самом высоком уровне.

Счастья вам, доброго здоровья, новых высоких достижений и успехов в труде на благо родной Беларуси!

Министр обороны  
Республики Беларусь  
генерал-лейтенант

В. Г. Хренин

30 декабря 2023 года



Коллективу и ветеранам  
Государственного военно-промышленного комитета  
Республики Беларусь

Уважаемые коллеги!  
Дорогие друзья!

От имени Постоянного Комитета Союзного государства поздравляю сотрудников и ветеранов Государственного военно-промышленного комитета с 20-летием со дня основания!

Государственный военно-промышленный комитет является ведущей структурой в системе обеспечения национальной безопасности и обороноспособности государства, развития военно-технического сотрудничества Беларуси с зарубежными партнерами.

Высокая компетентность и профессионализм сотрудников сегодня особенно востребованы в решении вопросов сохранения независимости и суверенитета Республики Беларусь и составляют основу авторитета и особого уважения в белорусском обществе.

За прошедшие годы удалось сформировать взаимовыгодные принципы стратегического партнерства и в значительной мере развить и углубить военно-техническое взаимодействие в целях укрепления оборонного потенциала наших стран, Союзного государства перед лицом общих внешних вызовов и угроз.

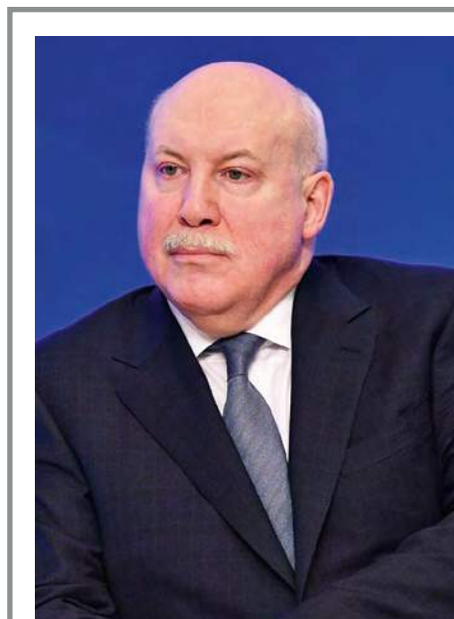
Сотрудничество в военно-технической сфере Республики Беларусь и Российской Федерации опирается на глубокие традиции общего исторического пути братских народов и играет важную роль в укреплении нашего поступательного развития.

Искренне желаем коллективу и ветеранам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии, успехов в реализации важнейших проектов, дальнейшей плодотворной работы!

Государственный секретарь  
Союзного государства

 Д. Ф. Мезенцев

30 декабря 2023 года



# Год за годом

- 2003** **30 декабря** Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко подписал Указ № 599 «О создании Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь».
- 2004** **22 января** Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 67 «Об утверждении перечней организаций, координация деятельности которых осуществляется Государственным военно-промышленным комитетом Республики Беларусь» были определены организации, получившие право на осуществление деятельности (в том числе внешне-торговой), связанной с продукцией военного назначения.  
**27 декабря** Указом Президента Республики Беларусь № 619 принята долговременная Концепция военно-технической политики на 2005–2015 годы.
- 2005** В **марте** на модернизированном в РУПП «558 Авиационный ремонтный завод» самолете МиГ-29БМ установлено 15 официально зарегистрированных мировых рекордов. Модернизация самолетов типа МиГ-29 и Су-27, проводимая заводом, повысила суммарный боевой потенциал этих боевых авиационных комплексов более чем в три раза.  
**7 июня** Указом Президента Республики Беларусь № 255 за работу «Многоканальные оптико-электронные прицельные комплексы для оснащения объектов бронетанковой техники» авторскому коллективу ОАО «Пеленг» была присуждена Государственная премия Республики Беларусь 2004 года в области науки и техники.  
**30 сентября** на заседании Совета Безопасности Республики Беларусь утверждена Государственная программа вооружения на 2006–2015 годы.  
**30 ноября** с целью обеспечения разработки и производства в Республике Беларусь перспективных средств и систем радиосвязи для Вооруженных Сил, других войск и воинских формирований вступило в силу Постановление Совета Министров Республики Беларусь № 1358 «О некоторых мерах по развитию производства средств и систем радиосвязи в Республике Беларусь».
- 2006** К **концу года** в общем объеме промышленного производства, разработка, производство и ремонт вооружения, военной и специальной техники в интересах отечественных силовых структур составили почти 69 %, Министерства обороны и организаций ОПК Российской Федерации – до 5 %, других зарубежных стран – более 26 %.
- 2007** **23 апреля** Постановлением Совета Министров Республики Беларусь № 515-16 утверждена Государственная программа развития оборонного сектора экономики Республики Беларусь на 2007–2015 годы.
- 2008** К **началу 2008** года объем промышленного производства по сравнению с 2004 годом вырос на 55 %, производительность труда – на 53 %. За пять лет работы отрасли на вооружение белорусской армии было принято около 60 образцов вооружения, военной и специальной техники.
- 2009** **8 декабря** Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко Указом № 602 «О некоторых вопросах деятельности Государственного военно-промышленного комитета» определил новые функции и полномочия этого органа. В его задачи вменялось проведение государственной военно-технической политики путем регулирования и управления в сферах развития и содержания вооружения, развития оборонного сектора экономики, военно-технического сотрудничества с иностранными государствами, экспортного контроля и навигационной деятельности, а также координации деятельности в этих областях других республиканских органов государственного управления.
- 19 предприятий**, подведомственных Госкомвоенпрому, акционированы и преобразованы в ОАО со стопроцентной государственной собственностью.
- 2010** **4 мая** состоялась церемония награждения председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь Сергея Гурулёва орденом Дружбы Российской Федерации. Высокой награды руководитель белорусского оружейного ведомства удостоен за большой вклад в развитие и укрепление российско-белорусского сотрудничества в военной сфере. Соответствующий Указ 15 февраля 2010 года подписал Президент Российской Федерации Дмитрий Медведев.
- 2011** **26 мая** Совет Министров утвердил Государственную программу инновационного развития Республики Беларусь на 2011–2015 годы, в которую вошли три проекта предприятий ГВПК – «Техническое переоснащение в целях расширения модельного ряда и увеличения объема выпуска специальной большегрузной автомобильной техники» (ОАО «МЗКТ»), «Космическое приборостроение» (ОАО «Пеленг»), «Создание специальной техники «Полонез-ЗТЭМ». Все три проекта успешно реализованы.  
В **октябре** в системе подведомственных Госкомвоенпрому предприятий созданы холдинги «Геоинформационные системы управления» и «Системы радиолокации». Они позволили сосредоточить усилия



групп предприятий на разработке, создании и модернизации продукции по конкретным направлениям.

- 2012** **22 июля** российской ракетой-носителем «Союз» выведены на орбиту Земли и работают в составе совместной группировки белорусский и российский космические аппараты – БКА и «Канопус-В» № 1. На их борту установлена оптико-электронная аппаратура производства ОАО «Пеленг» с высокими техническими характеристиками. Запуск БКА положил начало созданию национальной системы дистанционного зондирования Земли.
- 2013** **3 июля** на параде в честь Дня Независимости в составе колонны оборонного сектора экономики минчане и гости столицы увидели гордость белорусского военпрома – полноприводное специальное колесное шасси МЗКТ-79221 для подвижного грунтового ракетного комплекса «Тополь-М».
- 9 сентября** в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь авторский коллектив ОАО «МЗКТ» за разработку и освоение производства специальных колесных шасси и тягачей четвертого поколения военно-технического и двойного назначения стал лауреатом Государственной премии Республики Беларусь 2012 года в области науки и техники.
- 2014** ОАО «Минский завод колесных тягачей» завершило опытно-конструкторскую работу (ОКР) по созданию шасси дорожного габарита военного назначения повышенной проходимости с независимой подвеской. Первые 25 автомобилей поставлены органам пограничной службы.
- 4 июня** в Минске прошла церемония награждения победителей республиканского конкурса «Лучший экспортер 2013 года». В номинации «Электроника и приборостроение» лучшим признано ОАО «Конструкторское бюро «Дисплей».
- 23 июня** Указом Президента Республики Беларусь за многолетнюю плодотворную работу, образцовое выполнение служебных обязанностей, достижение высоких производственных показателей четыре руководителя организаций военно-промышленного комплекса награждены орденами Отечества, еще 33 работника – медалью «За трудовые заслуги».
- 2015** **27 мая** постановлением Совета Министров Республики Беларусь создан холдинг «Высокоточная электромеханика». В настоящее время в холдинге сформирована и развивается отечественная школа ракетостроения.
- 2016** **15 января** с космодрома Сичан (Китай) осуществлен запуск ракеты-носителя с первым белорусским телекоммуникационным спутником «Белинтерсат-1», который стал ключевым элементом Национальной системы спутниковой связи и вещания. Сегодня через спутник «Белинтерсат-1» вещается более 250 телевизионных и радиоканалов. В 2020 году на распространение телевизионных каналов через белорусский телекоммуникационный спутник перешли правообладатели таких популярных в Африканском регионе телеканалов, как TStv и MyT V.
- 16 июня** на территории Гомельской области расчетами подразделений ракетных войск и артиллерии впервые проведены боевые пуски принимаемого на вооружение комплекса реактивной системы залпового огня «Полонез». Система с высокой точностью поразила все назначенные цели на удалении в 200 километров.
- 2017** С начала 2013 по декабрь 2017 года отгружено потребителям почти 1200 единиц колесных шасси и тягачей на общую сумму более 462 млн долларов США.
- 2018** **Экспорт продукции** военного назначения, созданной отечественной обороной, достиг своего исторического максимума и составил **1049 020,3 тыс.** долларов США.
- В декабре успешно завершены испытания созданной в инициативном порядке ОАО «КБ Радар» – управляющая компания холдинга «Системы радиолокации» в кооперации с ГВТУП «Белвнешпромсервис» малогабаритной радиолокационной станции X-диапазона «Родник» (РЛС «Родник»).
- 2019** В ходе выставки MILEX-2019 подписано около 30 внешнеэкономических договоров в сфере вооружения и военно-технического имущества на сумму около 200 млн долларов США, заключено 23 соглашения и меморандума о развитии военно-технического сотрудничества с рядом стран.
- 2020** **29 января** коллегия ГВПК утвердила Стратегию развития оборонного сектора экономики и Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь на период до 2025 года и перспективу до 2030 года.
- 19 февраля** прошли первые пуски отечественной ЗУР для ЗРК средней дальности «Бук МБ-2К».
- 9 мая** на параде войск Минского гарнизона, посвященном 75- летию Победы советского народа в Великой Отечественной войне, ОАО «Минский завод колесных тягачей» представил новую разработку – автопоезд-тяжеловоз в составе седельного тягача МЗКТ-741501 и полуприцепа МЗКТ-720100 грузоподъемностью 52 тонны.
- 9 ноября** постановлением коллегии ГВПК утверждена Программа импортозамещения Госкомвоенпрома на 2021-2023 годы, ставшая эффективным упреждающим инструментом, значительно снизившим негативные последствия санкционного давления недружественных стран.
- 2021** В сентябре на Минском заводе колесных тягачей начались плановые исследовательские испытания бронетранспортера V-2 МЗКТ-690003 (8 × 8).
- 22 декабря** ударные беспилотные авиационные комплексы «Квадро-1400» и «Барражирующая труба» ОАО «Конструкторское бюро «Дисплей» успешно



прошли государственные испытания и рекомендованы к принятию на вооружение белорусской армии.

**2022** **17 августа** Указом Президента Республики Беларусь № 289 одобрена Программа военно-технического сотрудничества Республики Беларусь и Российской Федерации до 2025 года.

**2023** **23 мая** приказом министра обороны Республики Беларусь принят на вооружение танк Т-72 БМ2, модернизированный на ОАО «140 ремонтный завод».

**13 июня** Президент Республики Беларусь Александр Лукашенко посетил «Завод точной электромеханики» и ознакомился с организацией производства реактивных боеприпасов.

**9 июля** в рамках Международной промышленной выставки ИННОПРОМ (г. Екатеринбург) председатель Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь Дмитрий Пантус и заместитель министра промышленности и торговли Российской Федерации Олег Бочаров подписали комплексную межведомственную программу по сотрудничеству между Российской Федерацией и Республикой Беларусь в области авиастроения. Это стало первым шагом вступления Беларуси в клуб мировых авиастроительных держав.

**21 августа** Президент Республики Беларусь принял решение о развитии производства боевого стрелкового оружия.

**15 ноября** состоялась передача подразделениям Вооруженных Сил Республики Беларусь нового дивизионного комплекта ракетного комплекса (РК) «Полонез-М», который способен применять разные типы ракет с различными боевыми частями и обеспечить точное поражение целей на дальности до 300 км.

**17 ноября** успешно завершились итоговые стрельбы нового гранатометного комплекса «САПФИР МГУ», обладающего уникальными характеристиками.

**15 декабря** успешными итоговыми испытаниями реактивных снарядов 122-мм отечественного производства подтверждено выполнение соответствующего поручения Президента Республики Беларусь. Создана база для перспективного расширения номенклатуры производимых средств поражения для Вооруженных Сил и, при необходимости, возможности их поставки на экспорт.

На вооружение белорусской армии **принято 13 новых образцов ВВСТ** – максимум за годы существования отечественной оружейной отрасли.

### Всего за двадцать лет:

Успешно выполнено **более 1200 научно-исследовательских** и опытно-конструкторских работ.

На вооружение белорусской армии и других силовых структур государства **принято 278 образцов** вооружения, военной и специальной техники различного назначения.

На предприятиях отрасли введены в эксплуатацию, модернизированы, реконструированы и капитально отремонтированы **около 110 объектов** производственной и научно-технической инфраструктуры. Суммарные инвестиции в основной капитал предприятий отрасли составили **около 900 млн долларов США**.

Экспорт продукции военного назначения, изготовленной белорусскими оружейниками, **превысил 11 млрд долларов США**. Госкомвоенпром установил и осуществляет деловые **контакты с 121 страной** мира – т.е. практически во всех регионах земного шара. С **31 государством** созданы и действуют межправительственные комиссии и комитеты по военно-техническому сотрудничеству.



## Председатели Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь



**АЗАМАТОВ**  
Николай Ильясович  
с 02.02.2004 по 04.12.2009



**ГУРУЛЁВ**  
Сергей Петрович  
с 07.12.2009 по 20.06.2017



Генерал-майор  
**ДВИГАЛЕВ**  
Олег Николаевич  
с 25.07.2017 по 18.08.2018



**ГОЛОВЧЕНКО**  
Роман Александрович  
с 30.08.2018 по 03.06.2020



**ПАНТУС**  
Дмитрий Александрович  
с 04.06.2020 по н. в.



**Первые заместители председателя  
Государственного военно-промышленного комитета  
Республики Беларусь**



**Генерал-майор  
РОГОЖЕВСКИЙ**  
Пётр Иванович  
с 27.02.2004 по 04.12.2009



**ГОЛОВЧЕНКО**  
Роман Александрович  
с 11.12.2009 по 26.04.2013



**Генерал-майор  
СУЛИМОВ**  
Владимир Николаевич  
с 12.06.2013 по 05.08.2014



**БЫКОВ**  
Игорь Михайлович  
с 06.08.2014 по 22.12.2016



**Генерал-майор  
ДЕМИДЕНКО**  
Игорь Михайлович  
с 26.12.2016 по 15.08.2022



**Генерал-майор  
МИЩЕНКО**  
Олег Григорьевич  
с 23.12.2022 по н. в.



## Заместители председателя Государственного военно-промышленного комитета Республики Беларусь



**САВИЧ**  
Михаил Николаевич  
с 27.05.2004 по 21.07.2006



**ПАФЕРОВ**  
Олег Сергеевич  
с 27.12.2006 по 15.04.2011



**СОЛОНИНКО**  
Александр Алексеевич  
с 12.04.2004 по 28.08.2014



**БЫКОВ**  
Игорь Михайлович  
с 18.04.2011 по 05.08.2014



**МОРОЗОВ**  
Олег Владимирович  
с 17.10.2014 по 13.06.2016



**СМОЛЬСКИЙ**  
Геннадий Александрович  
с 14.06.2016 по 31.08.2017



**ПАНТУС**  
Дмитрий Александрович  
с 15.08.2014 по 03.06.2020



**РОССОЛАЙ**  
Вячеслав Евгеньевич  
с 03.09.2020 по н.в.





Управление  
экспортного контроля,  
лицензирования  
и регулирования  
оборота оружия

Отдел  
военно-технического  
сотрудничества



Управление развития  
вооружений, военной  
и специальной  
техники

Управление  
планирования  
и промышленности



Управление  
организационно-  
кадровой  
работы



Отдел  
экономики



Отдел  
финансов,  
бухгалтерского учета  
и отчетности



Сектор  
управления  
государственной  
собственностью

Сектор  
экспериментальной  
авиации





Сектор  
правового  
обеспечения



Сектор защиты  
государственных  
секретов



Открытое акционерное общество  
**«Минский завод колесных тягачей»**

Образовано 23 июля 1954 года



Генеральный директор  
**РИМАШЕВСКИЙ**  
Алексей Иванович





1. Главная проходная МЗКТ и обновленное здание управления главного конструктора
2. На территории ОАО «МЗКТ» установлен памятник легендарному первому главному конструктору завода Борису Львовичу Шапошнику
3. Для создания конкурентоспособной техники производство оснащается современным промышленным оборудованием
4. Главное богатство и гордость ОАО «МЗКТ» – люди, которые создают технику, не знающую преград
5. ОАО «МЗКТ» обеспечивает заказчикам сервисное обслуживание техники
6. Главный конвейер предприятия



7



10



11





9



12

7. Комплекс «Ярс» на шасси МЗКТ-79221 – основа ядерных сил сдерживания.
8. Техника ОАО «МЗКТ» в составе военных комплексов находится на вооружении многих стран мира
9. Машины VOLAT проходят испытания на собственном полигоне «Утес» (Смолевичский р-н)
10. Гражданская техника ОАО «МЗКТ» востребована в экономике Беларуси и России
11. Ежегодно ОАО «МЗКТ» принимает участие в ключевых мировых оружейных форумах, презентуя новую технику
12. Руководители ОАО «МЗКТ» разных периодов на открытии МВК «Волат»



Ордена Трудового Красного Знамени  
открытое акционерное общество



**«АГАТ – системы управления» –  
управляющая компания холдинга  
«Геоинформационные системы управления»**

Образовано 26 февраля 1969 года



Директор  
**БЕВЗЮК**  
Алексей Николаевич



1



2



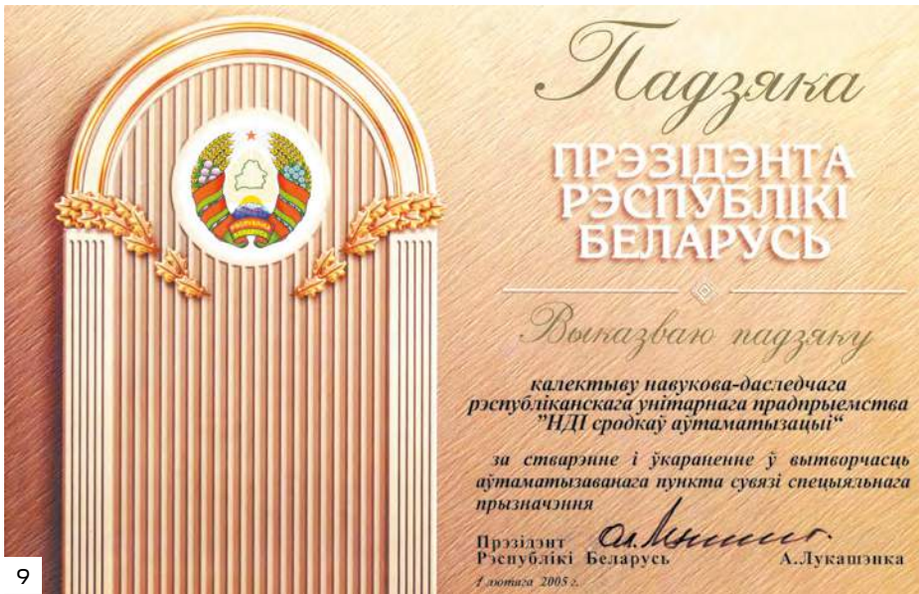
1. Изделие «Трасса КСА РЛП РМ», 1973 год
2. Совет главных конструкторов
3. Вручение НИИССА ордена Трудового Красного Знамени, 1983 год
4. Первый директор НИИССА Юрий Дмитриевич Подрезов
5. Строительство здания НИИССА, 1971 год
6. Награждение правительственными наградами, 1983 год
7. Разработчики АСУДД, 1998 год



8



12



9



10



11



14



15



13

8. Посещение предприятия Президентом Республики Беларусь А.Г. Лукашенко, 1999 год
9. Благодарность Президента Республики Беларусь А.Г. Лукашенко
10. Участие в Международной выставке вооружения и военной техники MILEX-2023
11. Визит в НИИСА Президента Азербайджана И. Алиева, 2006 год
12. Внутренний вид пункта управления
13. Делегация ОАЭ осматривает изделие «Шлем»
14. Комплексная аппаратная связи «Кайман-КАС», 2021 год
15. Многофункциональный разведывательный комплекс БРДМ-4Б



Ордена Трудового Красного Знамени  
открытое акционерное общество

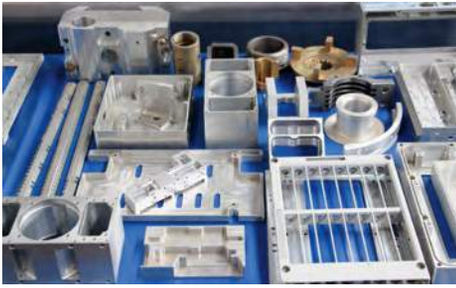
## «Агат – электромеханический завод»

Образовано 01 декабря 1952 года



Директор  
ГАСПАДАРЕЦ  
Александр Иванович





Уникальную  
продукцию создают  
настоящие мастера  
своего дела





1



2





1. Работники завода, удостоенные государственных наград
2. Автомобиль быстро реагирования для силовых ведомств
- 3, 4. Радиорелейная станция Р-414 МБРП «Сосна»
5. Предприятие – постоянный участник международных оружейных форумов
- 6, 7. В торжественные дни



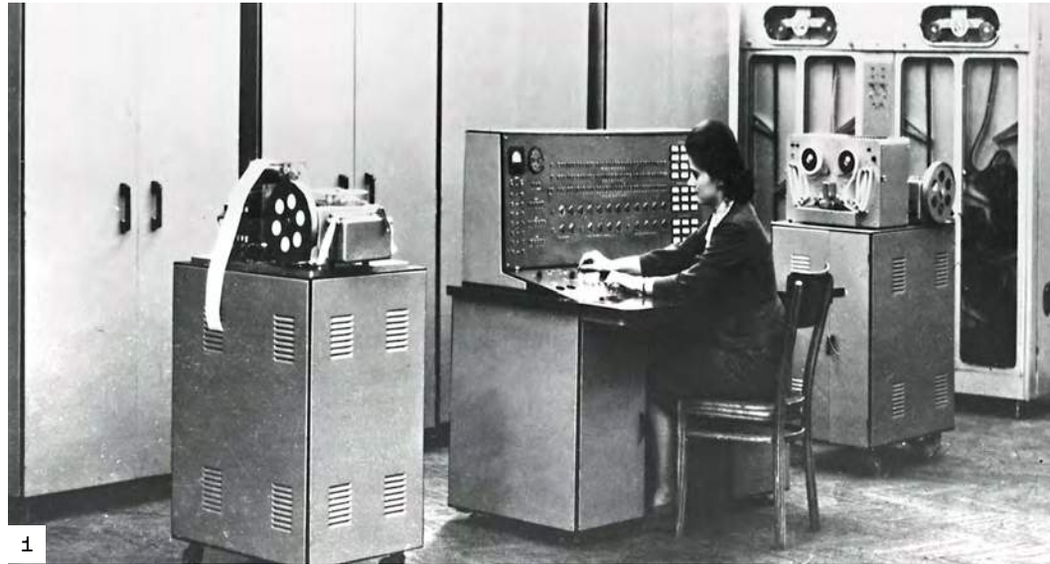
Ордена Трудового Красного Знамени  
открытое акционерное общество

# «Научно-исследовательский институт электронных вычислительных машин»

Образовано 15 ноября 1958 года



Директор  
**СТЕПЧЕНКОВ**  
Олег Витальевич





6



7



8

1. «Минск-1» – первая оригинальная белорусская ЭВМ
2. «Минск-2» – первая серийная ЭВМ на полупроводниках. «Минск-2» стала первой ЭВМ в СССР с возможностью вводить и обрабатывать текстовую информацию
3. «Минск-32» – первая отечественная ЭВМ, монтаж которой был поставлен на конвейер
4. ЭВМ ЕС-1855 – первая защищенная ЭВМ для обработки конфиденциальной информации в локальных вычислительных сетях с повышенными возможностями по разграничению доступа и защите от несанкционированного доступа
5. Разработка 1983 г. – ЭВМ ЕС-1036
6. Грамота Верховного Совета СССР о награждении орденом Трудового Красного Знамени за создание Единой системы ЭВМ, 1983 г.

7. ВМ2401 предназначена для обработки данных в стационарных условиях и на ходу в подвижных объектах. В ПЭВМ обеспечена защита информации по ПЭМИН и НСД

8. ЭВМ ЕС-1840, разработка 1985 г. Ее выпуск в количестве до одного миллиона штук в год планировалось наладить на специально построенном заводе в Кичиневе



11

12





14



15



20



16



18



17



19

9. Сотрудники отдела монтажа контролируют качество работы автоматического установщика компонентов на печатные платы
10. Участок лазерной резки металла
11. Входные и выходные турникеты Минского метро
12. Суперкомпьютер семейства «СКИФ»
13. Сотрудники управления специальной вычислительной техники за проектированием ЭВМ
14. Сотрудники управления качества и стандартизации
15. ВМ2354, разработка 2021 года
16. Сотрудники отдела 530 за проектированием ВМ2460
17. ВМ2431, разработка 2018 года
18. Сотрудники отдела стандартизации, метрологии и качества
19. ВМ2441, разработка 2018 года
20. Устройство отображения ВМД551.01, разработка 2022 года



Открытое акционерное общество  
**«АГАТ-СИСТЕМ»**

Образовано 15 ноября 1958 года

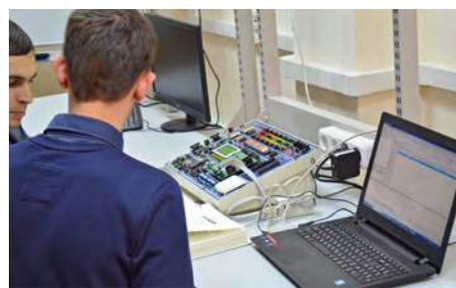


Директор  
**ИВАНОВ**  
Виктор Владимирович









1. Линейка продукции ОАО «АГАТ-СИСТЕМ», представленная на сборе начальников связи Вооруженных Сил стран – участниц ОДКБ
2. Командно-штабная машина Р-185
3. Премьер-министр Республики Беларусь Роман Головченко, ректор БГУИР Вадим Богущ, директор ОАО «АГАТ-СИСТЕМ» Виктор Иванов открывают совместную учебно-научно-практическую лабораторию
4. Стенд ОАО «АГАТ-СИСТЕМ» в составе выставочной экспозиции ОАО «Агат-системы управления» – управляющая компания холдинга «Геоинформационные системы».
5. ОАО «АГАТ-СИСТЕМ» неоднократно завоевывал награды самых престижных оружейных форумов





Ордена Октябрьской Революции  
открытое акционерное общество

# «ТЕХНИКА СВЯЗИ»

Образовано 30 октября 1873 года



Директор  
**ФОМИН**  
Алексей Владимирович



1

280 Группа VIII. Обраб. металлов, прокатов  
и ремонтъ ихъ. Год. произв. 17,900 р.  
Чис. раб. 26.  
**Дубинский, Рув. Изр., мѣщ. Чугуно-мѣд-  
но-лит. и мех. зав. (осн. 1894 г.). Г. Го-  
мель, 1 уч. Изготов. машин. части, стро-  
ит. литъе, мѣдныя и бронз. отлив. Год.  
произв. 12,600 р. Чис. раб. 17.**  
**Кн. Кралотинъ, Дм. Ник. Никольская  
экипажн. фабр. (осн. 1882 г.). Чериков.  
у., Старня. вол. Год. произв. 10,000 р.  
Чис. раб. 19.**  
**Лазарева, Соф. С., вл. ген.-м., Оршан. про-  
волочно-гвозд. зав. (осн 1873 г.). Оршан.  
у., Баран. вол., им. Барань. Влѣж. ст. и  
прист. Орша, — 6 и 7 в. Почт. адресъ:  
Оршан. гвозд. зав., Орша; тел.: Орша,  
Гвоздильня. Изготов. проволоч. гвозд. на  
317,300 р. (136,000 п. на 217,600) р., про-  
вол. желѣзн. на 46,700 р. (10,000 п. на  
16,000 р., сапожн. шпик. 5,000 п. на  
12,000 р., др. провол. изд. 200 п. на 400 р.,  
жельзн. кутур. 8,700 п. на 3,500 р., конно-  
подков. гвозди 3,000 п. на 15,000 р. Год.  
произв. 370,600 (264,500) р. Перераб. же-  
льзо проволоч. 155,200 п. и фасон. 3,560 п.  
Чис. раб. 99 (90).**



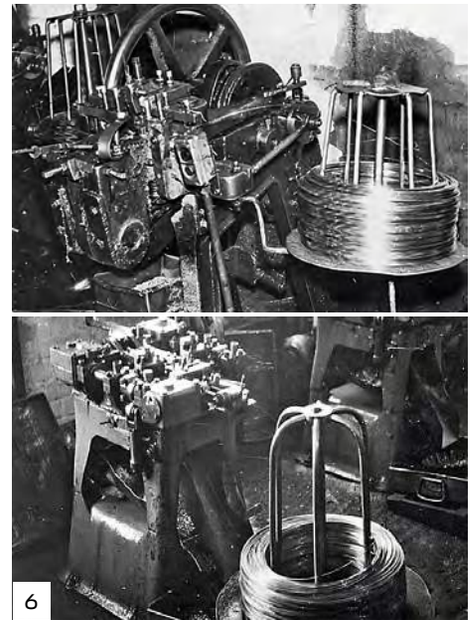
2



3



4



АРХИВНАЯ ВЫПИСКА  
из протокола № 4 заседания Совета Народного  
хозяйства Оршанского уезда  
от 31 октября 1918г.

СЛУШАЛИ: О национализации Баранского гвоздильно-  
проволочного завода в связи с оставлением его  
владельцем и отходом немцев.

ПОСТАНОВИЛИ: Объявить завод со всем его достоянием собствен-  
ностью Государства и принять все меры к пуску за-  
вода в ход.

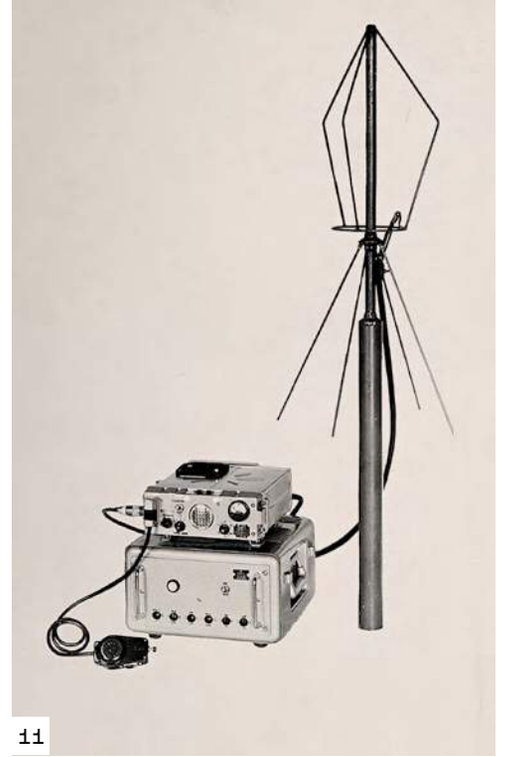
Основание: ф-1, оп.1, д.9, л 10, ЦГАОР БССР



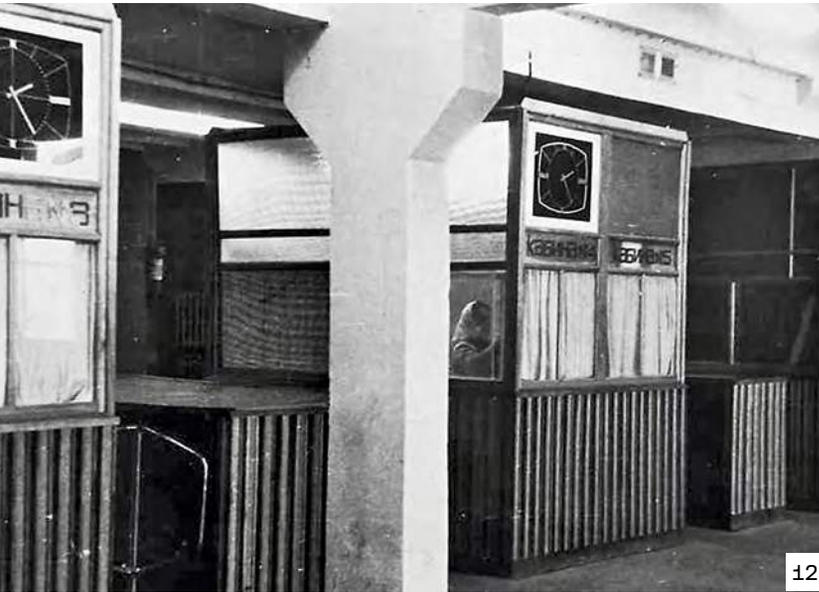
1. Поселок Барань, 1890 год
2. Первые упоминания о заводе
3. Главные здания проволочного и гвоздильного цехов. Построены в 1905 году
4. Общий снимок рабочих завода, 1921 год
5. Первая Оршанская конференция Союза металлистов, 1924 год
6. Оборудование проволочного цеха
7. Архивная выписка о национализации Баранского гвоздильно-проволочного завода
8. Первая пионерская организация рабочего послека, 1924 год
9. Группа рабочих Баранского гвоздильно-проволочного завода



10



11



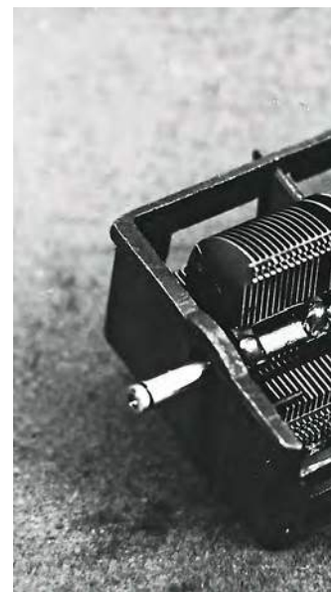
12

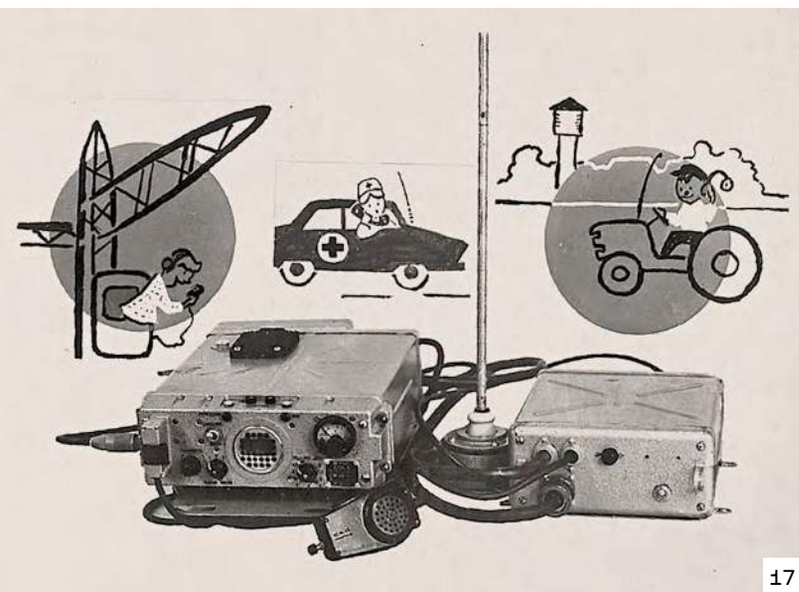


13

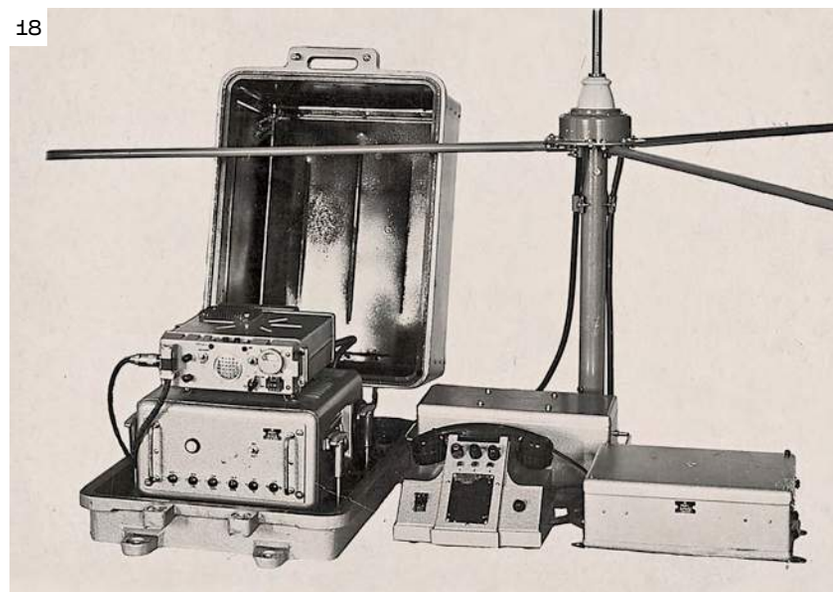


15





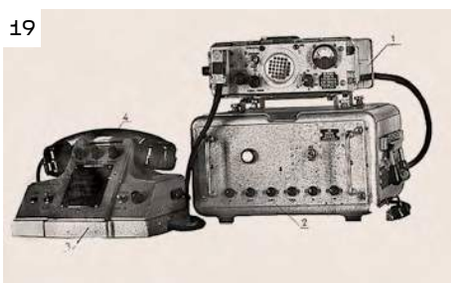
17



18



14



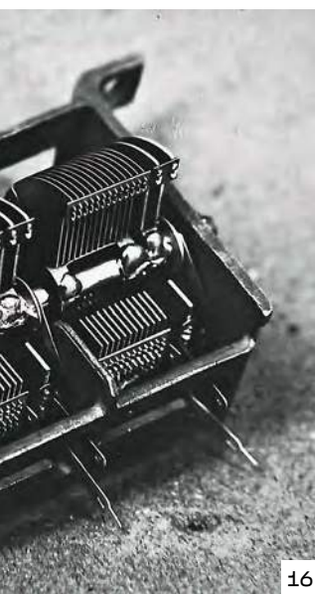
19



20



21



16



22

- 10. Группа рабочих в ходе эвакуации
- 11. Стационарная УКВ-радиостанция 43P3
- 12. Центральная проходная, 1970 год
- 13. Первый батарейный приемник «ИСКРА», 1960 год
- 14. Конвейер сборки блоков КПТМ, 1970 год
- 15. Заводская территория, 1970 год
- 16. Блок КПЕ
- 17. Мобильная УКВ-радиостанция 28P3
- 18. Стационарная УКВ-радиостанция 40P1
- 19. Стационарная УКВ-радиостанция 07P1
- 20. КВ-радиостанция 09P1
- 21. Переносная УКВ-радиостанция 24P1
- 22. Первомайская демонстрация трудящихся, 1967 год



# Открытое акционерное общество «КБ РАДАР» – управляющая компания холдинга «Системы радиолокации»

Образовано 9 марта 2006 года



Директор  
**САДОВСКИЙ**  
Игорь Станиславович



1



2

3



4



6



7



5

1. Делегация министерства обороны Республики Казахстан во главе с заместителем министра обороны Республики Казахстан Т.Ж. Жанжуменовым при посещении стенда предприятия во время проведения выставки MILEX, май 2017 года
2. Станция обнаружения и целеуказания «Восток-Д» во время государственных испытаний на полигоне «Ашулук», Российская Федерация, октябрь 2013 года
3. Сдача радиолокационной техники производства ОАО «КБ Радар» иностранному заказчику, январь 2018 года
4. Государственный секретарь Союзного государства России и Белоруссии Г.А. Рапота при посещении стенда предприятия во время проведения международного авиакосмического салона МАКС-2017, Российская Федерация, июль 2017 года
5. Станция помех УКВ-радиосвязи Р-934УМ2, март 2021 года
6. Делегация министерства обороны Социалистической Республики Вьетнам во главе с заместителем министра национальной обороны СРВ Бе Суан Чьюнга при посещении стенда предприятия во время проведения выставки-конференции по обороне в Азии и международной безопасности на суше, на море, в воздухе «Defense & Security 2017», Тайланд, ноябрь 2017 года
7. Делегация министерства обороны Республики Казахстан во главе с министром обороны С.А. Жасузаковым при посещении стенда предприятия во время проведения выставки KADEX, Республика Казахстан, май 2018 года



8



9



10



11



12



13



14



15



16

8. Радиолокационный комплекс обнаружения маловысотных целей МРЛК-5М мобильный «Роса-РБ-М» во время проведения командно-штабных учений на полигоне «Ашулук», Российская Федерация, август 2021 года
9. Секционное заседание «Системы противодействия высокоточному оружию, системы и средства РЭБ, радио-, радиотехнической и радиолокационной разведки» Международной научной конференции по военно-техническим проблемам, проблемам обороны и безопасности, использованию технологий двойного применения во время проведения выставки MILEX, май 2017 года
10. Делегация министерства обороны Республики Беларусь во главе с Государственным секретарем Совета безопасности Республики Беларусь Засем С.В. при посещении стенда предприятия во время проведения выставки MILEX, май 2019 года
11. Комплекс комбинированный радиолокационный «Восток-ЗД», сентябрь 2021 года
12. Делегация министерства обороны Республики Беларусь во главе с начальником Генерального штаба Вооруженных Сил Республики Беларусь генерал-майором Виктором Гулевичем при посещении стенда предприятия во время проведения выставки MILEX, июнь 2021
13. Посещение Министром обороны Республики Беларусь генерал-лейтенантом Виктором Хрениным ОАО «КБ Радар», май 2021
14. Комплекс радиомониторинга и радиодавления КВ-радиосвязи Р-327, сентябрь 2022
15. Радиолокационный комплекс обнаружения маловысотных целей МРЛК «Роса-РБ», сентябрь 2021 года
16. Радиоэлектронное ружье для борьбы с мультикоптерами «Гроза-Р2», август 2021 года



Открытое акционерное общество

# «Гомельское конструкторское бюро «ЛУЧ»

Образовано 13 июля 1972 года



Директор  
**ЗУБАХИН**  
Вячеслав Алексеевич



1



2



3



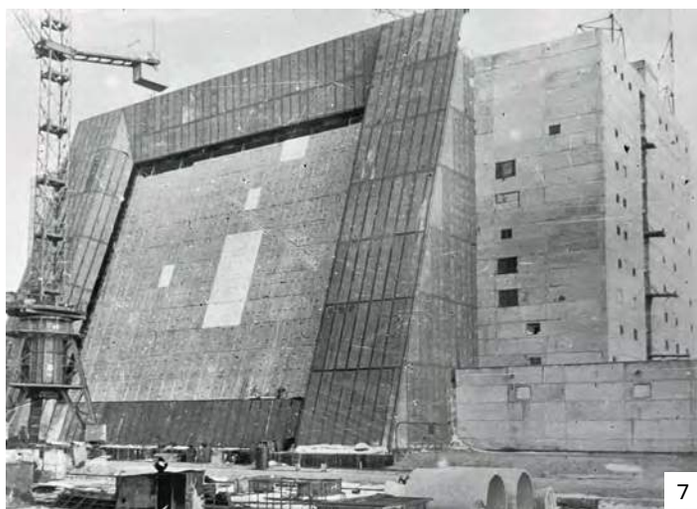
4



5



6



7

1. Здание, в котором с 1977 г. размещалось Гомельское конструкторское бюро «Луч»
2. Коллектив отдела главного конструктора
3. Рабочее место настройщика-регулирующего
4. В научно-исследовательском отделе
5. Научно-техническая конференция, проходившая в стенах предприятия
6. Введенный в эксплуатацию в 1990 году корпус экспериментального цеха
7. Строительство антенного устройства, разработанного Гомельским КБ «Луч»



8



9



10



12



11



13



8. Носитель изделия З1Ж6
9. Испытания излучателя «Разряд» на полигоне
10. Руководители КБ «Луч» на демонстрации, 1976 год
11. Строительство пионерского лагеря
12. Работники предприятия на демонстрации, 1982 год
13. Всесоюзный день бегуна, 1983 год
14. Работники радиомонтажного цеха
15. Поздравление от Президента Республики Беларусь по случаю 50-летия со дня образования предприятия
16. Научно-технический совет, 2021 год



Республиканское производственное унитарное предприятие  
**«Завод точной электромеханики»**

Образовано 27 мая 2009 года



Директор  
**ЧЁРНЫЙ**  
Юрий Николаевич



1



4



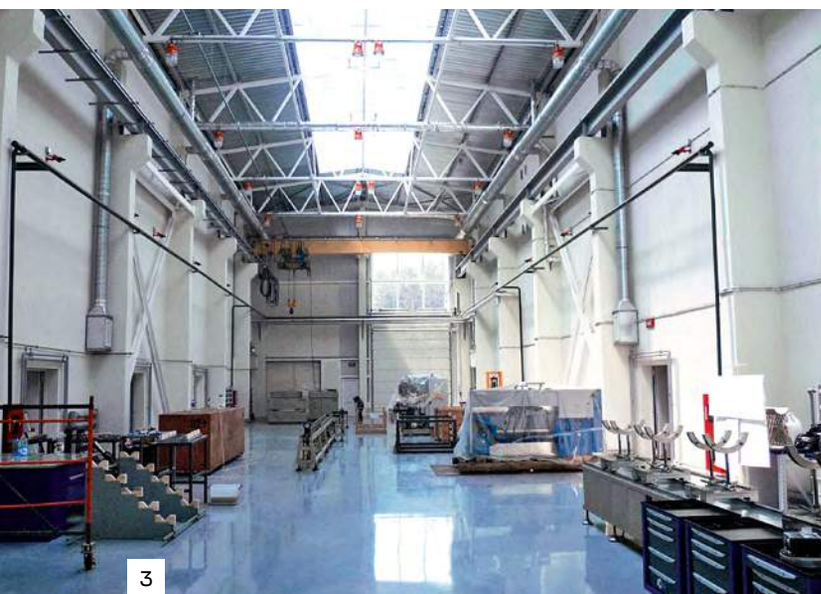
7



8



- 1-7. Посещение наземного комплекса управления Национальной системы спутниковой связи и вещания Республики Беларусь Александром Лукашенко, апрель 2016 г.
- 8-9. Запуск ракеты-носителя с первым белорусским телекоммуникационным спутником «Белинтерсат-1» на борту. Космодром Сичан КНР, январь 2016 г.





6



7



8



9



10

- 1–3. Многофункциональный универсальный цех предприятия в д. Станьково
4. Александр Лукашенко во время посещения завода точной электромеханики, ноябрь 2015 г.
5. Реактивная система залпового огня «Полонез-М»
6. Стрельбовые испытания опытного образца изделия В-200БМ на полигоне Алашань (КНР, провинция Внутренняя Монголия)
7. РСЗО «Полонез» на военном параде
8. Посещение Президентом Республики Беларусь Александром Лукашенко предприятия, июнь 2023 г.
9. Работники предприятия, удостоенные государственных наград
10. Продукция предприятия на выставке



Открытое акционерное общество  
**«АЛЕВКУРП»**

Образовано 24 сентября 1996 года



Директор  
**НОВАК**  
Владислав Андреевич





1. Пуск ЗУР 5В27Д по воздушной цели, 2014 год
2. Участники первых успешных испытаний ЗРК С-125-2М «Печора-2М», 2001 год
3. Колонна ЗРК 2К12-МА «Квадрат-МА» на марше, 2016 год
4. Президент Республики Беларусь А. Г. Лукашенко на показе ЗРК С-125-2БМ «Печора-2БМ», 2015 год
5. Показ ЗРК С-125-2БМ на военном параде в честь Дня Независимости Туркменистана, 2017 год
6. Показ самоходной пусковой установки 2П25МА на военном параде, 2018 год
7. Пуск ЗУР 5В27Д по надводной цели, 2016 год





8



9



10



11



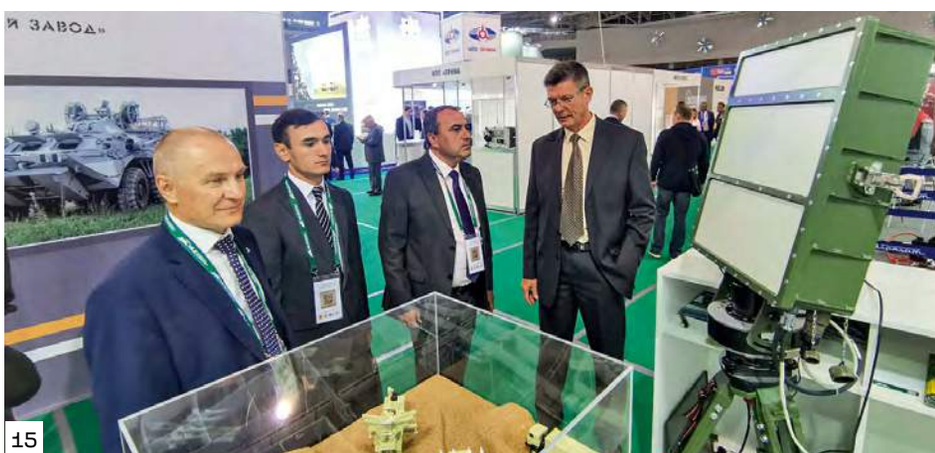
12



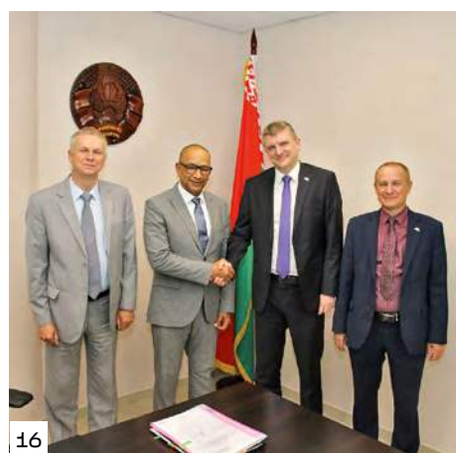
13



14



15



16



17



18

8. Пусковая установка 5П73-2БМ, 2021 год
9. Пуск ЗУР 5В27Д по воздушной цели, 2021 год
10. Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Куба в Республике Беларусь Сантьяго Перес Бенитес в ходе посещения ОАО «АЛЕВКУРП», декабрь 2022 год
- 11, 13 Показ ЗРК С-125-2БМ «Печора-2БМ» президенту Кыргызской Республики С. Н. Жапарову, 2023 год
12. Военнослужащие Туркменистана со специалистами ОАО «АЛЕВКУРП» после успешных стрельб, 2016 год
14. Радиоприборный комплекс «Ваза-МБ», 2023 год
15. Презентация РЛС ближней разведки «Клен», MILEX-2023, май 2023 год
16. Встреча директора ОАО «АЛЕВКУРП» Владислава Новака с Чрезвычайным и Полномочным Послом ОАЭ в Республике Беларусь Ибрагимом Салимом Мохамедом Аль-Мушаррахом, август 2023 год
17. Пуск ЗУР 5В27Д по воздушной цели, сентябрь 2023 год
18. Антенный пост УНВ-2БМ и пункт боевого управления УНК-2БМ, сентябрь 2023 год



# Открытое акционерное общество «ПЕЛЕНГ»

Образовано 29 декабря 1994 года



Генеральный директор  
**ПОЗДНЯКОВ**  
Павел Григорьевич





2



3

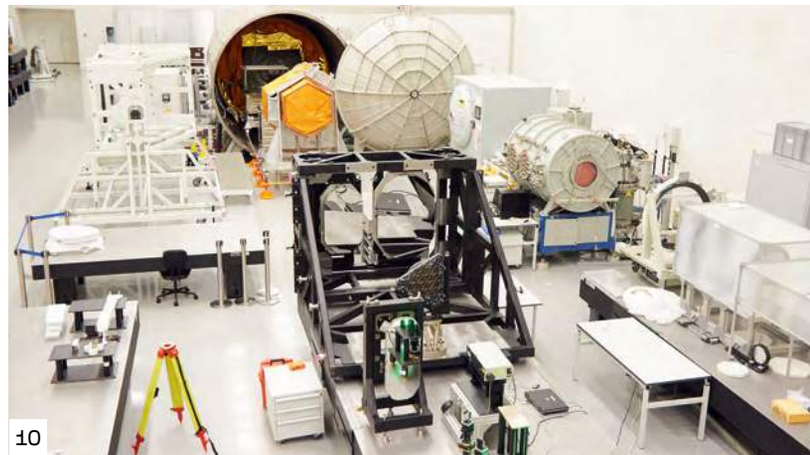


4



5

1. Визит Президента Республики Беларусь А. Г. Лукашенко на предприятие в 2015 году
2. Персонал предприятия работает на новейшем оборудовании, в чистых производственных помещениях, с комфортными условиями труда и отдыха
3. ОАО «Пеленг» имеет уникальный опыт в области изготовления оптики, оптических деталей и оптико-электронных систем
4. Развитие предприятия и выпускаемой продукции показаны в экспозиции музея ОАО «Пеленг». Музей существует с 2017 года
5. Коллектив ОАО «Пеленг» ежегодно участвует в республиканских патриотических акциях, субботниках, общественных и спортивных праздниках





6. В феврале 2023 года подписано соглашение о создании «Центра инновационных технологий БГУИР-ПЕЛЕНГ».
7. Инженерно-лабораторный корпус ОАО «Пеленг»
8. Производственные корпуса предприятия
9. Ежегодно в конце мая ОАО «Пеленг» организует праздник для детей сотрудников компании – «День детей»
10. Участок сборки и тестирования изделий научно-конструкторского управления «Космос»
11. Продукция ОАО «Пеленг» представлена на крупнейших отраслевых выставках

Открытое акционерное общество  
**«Конструкторское бюро  
«ДИСПЛЕЙ»**

Образовано 4 июня 1987года



Директор  
**ВОЙТЕНКОВ**  
Александр Сергеевич



1. Первые специалисты бюро прикладного телевидения. Слева направо: Войтенко В. П., Ткаченко Н. А., Сидоров А. В., Лазаренко В. Г., Солостин В. П., 1982 год
2. Директор КБ Трифионов С. П. с начальником отдела А.С. Войтенковым, 1987 год
3. Специалисты телевизионного сектора. Слева направо: Якунин И. А., Карташов К. С., Титов Д. М., Севастьянов В. А., Юревич Г. Д., Кукуруза С. В., Сойда И. А., Крыжевич И. А., 1988 год
4. Директор КБ «Дисплей» Войтенков А. С. совместно с главным инженером и ведущими разработчиками представляют модельный ряд панельных ЭВМ, 2004 год





5. Демонстрация опытного образца изделия «АДУНОК» Президенту Республики Беларусь А. Г. Лукашенко и Президенту Российской Федерации Д. А. Медведеву в рамках военных учений «Запад-2009», сентябрь 2009 года
6. Помощник Президента Республики Беларусь по национальной безопасности Лукашенко В. А. и председатель Госкомвоенпрома Гурулёв С. П. с директором предприятия Войтенковым А. С. во время проведения Международной выставки вооружения и военной техники MILEX-2011, май 2011 года
7. Коллектив предприятия принимает участие в праздничном шествии по случаю Дня Независимости Республики Беларусь, 2016 год
8. Военные атташе знакомятся с разработками организации, март 2018 года
9. Приемно-сдаточные испытания боевого модуля «АДУНОК» на полигоне заказчика в Иордании, 2019 год



10



11



12



14



13



15



16

10. Делегация во главе с Президентом Республики Зимбабве знакомятся с разработками белорусского ВПК и КБ «Дисплей» на территории Минского завода колесных тягачей, январь 2019 года
11. Внесение КБ «Дисплей» в ряды почетных организаций г. Витебска, апрель 2019 года
12. Визит министра обороны Республики Беларусь Равкова А. А. на предприятие, май 2019 года
13. Делегация из КНР на КБ «Дисплей», обсуждение вопросов дальнейшего сотрудничества, май 2019 года
14. Министр обороны Республики Беларусь Равков А. А. на ежегодной коллегии Госкомвоентрома благодарит директора Войтенкова А. С. за успешную работу по созданию беспилотных ударных авиационных комплексов, февраль 2019 года



17



18



19



20



21



22



23

15. Рабочий визит премьер-министра Головченко Р. А. и председателя ГВПК Пантусса Д. А. на ОАО «КБ «Дисплей», сентябрь 2020 года
16. Помощник Президента – инспектор по Витебской области Линевиц А. К. на ОАО «КБ «Дисплей», апрель 2020 года
17. Благотворительная акция по высадке яблоняного сада на территории ГУО «Витебская специальная общеобразовательная школа-интернат для детей с нарушением слуха» Первомайского района, март 2021 года
18. Предприятие принимает активное участие в юбилейной 10-й Международной выставке вооружения и военной техники MILEX-2021, июнь 2021 года
19. Председатель Витебского областного исполнительного комитета Субботин А. М., председатель Витебского городского исполнительного комитета Орлов Н. В., глава администрации Первомайского района г. Витебска Семёнычев Е. О. на ОАО «КБ «Дисплей», март 2023 года
20. Презентация в рамках доклада Президенту Республики Беларусь по итогам года, г. Барановичи, октябрь 2022 года
21. Посещение выставочного стенда КБ «Дисплей» министром обороны РФ Шойгу С. К. в рамках Международного военно-технического форума «Армия-2023», август 2023 года
22. Презентация разработок организации для военных атташе стран Африки, сентябрь 2023 года
23. Команда КБ «Дисплей» принимает активное участие в ежегодных турслетах, организованных Госкомвоенпромом



Ордена Красной Звезды  
открытое акционерное общество  
**«140 ремонтный завод»**

Образовано 7 мая 1943 года



Директор  
**ЧУРЯКОВ**  
Александр Иванович



1



2



1. Заводская проходная
2. Рабочий визит Президента Республики Беларусь Александра Григорьевича Лукашенко, 24 июня 2014 года
- 3-7. Производственные подразделения завода
8. БТС «Кайман» с вариантами вооружения



9



10

9. Танк Т-72БМЭ и ЗТСМН «Защитник» на Международной выставке вооружения и военной техники MILEX-2021
10. Военный парад в ко Дню Независимости Республики Беларусь (День Республики), г. Минск, 2017 год
11. Танк Т-72БМ2 на Международной выставке вооружения и военной техники MILEX-2023
12. Современные образцы вооружения, военной и специальной техники на выставке у мемориального комплекса «Курган Славы», 3 июля 2023 года
13. Стенд завода на Международной выставке IDEX-2023



11



12



13





Ордена Красной Звезды  
открытое акционерное общество  
**«558 Авиационный  
ремонтный завод»**

Образовано 26 июня 1941 года



Директор  
**КУЗЬМЕНКО**  
Игорь Владимирович



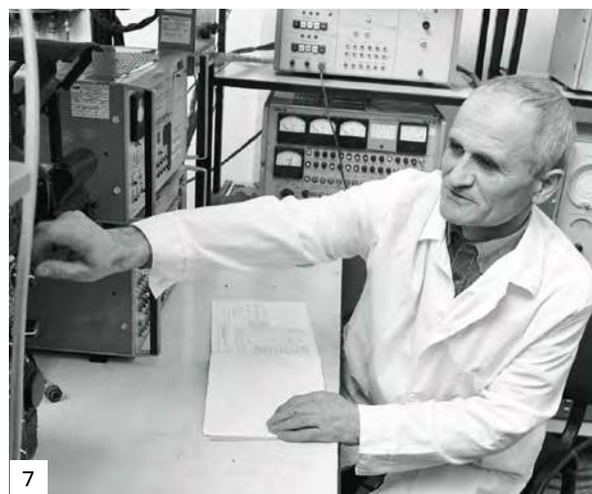
1



2



1. Цех приборного оборудования (38 ПАРМ)
2. Авиационный механик Вашкевич Н. И. (слева) после облета ПО-2, 1945 год
3. Истребитель-бомбардировщик СУ-7 на аэродроме в Барановичах
4. Передача знамени «Победитель во Всесоюзном социалистическом соревновании среди авиаремонтных предприятий ВВС СССР» на вечное хранение начальнику завода полковнику Рыбину Ивану Фёдоровичу
5. В производственном цеху предприятия
6. Командир ПАРМ подполковник Проскураков П. Ф.
7. Радиомеханик по ремонту радиоэлектронного оборудования цеха №4 Сидорович Евгений Иванович.







2 июля 2019 года состоялась торжественная церемония передачи из Центрального музея Вооруженных Сил Российской Федерации Боевого Знамени части, копии Грамоты Президиума Верховного Совета СССР и орденой книжки, а также дубликата ордена Красной Звезды в ОАО «558 Авиационный ремонтный завод». Переданные российской стороной реликвии отныне хранятся в выставочном павильоне ОАО «558 АРЗ».



Открытое акционерное общество  
**«2566 завод по ремонту  
радиоэлектронного вооружения»**

Образовано 25 июля 1949 года



Директор  
**ШАТИЛО**  
Валерий Петрович



1



2



3



Удостоены государственных наград: (слева направо): майор, бригадир **Шульгин И. В.** – орден «Знак Почета»; радиомеханик, бригадир **Лускина К. Д.** – орден «Трудовой Славы» III степени; **Вергейчик В. Л.** – орден «Трудовой Славы» III степени; техник-нормировщик **Кобрина В. Н.** – медаль «За трудовое отличие»; слесарь механосборочных работ **Рассохов М. Д.** – медаль «За трудовое отличие»; радиомеханик **Холин Ф. Ф.** – орден «Знак Почета»; электромеханик **Сманцер С. Л.** – орден «Трудовой славы» III степени; радиомеханик **Соломко И. П.** – медаль «За трудовое отличие»; начальник цеха **Каршакевич Н. Н.** – медаль «За боевые заслуги».

1. Пусковая установка с ракетой из состава ЗРК С-75М установлена на территории предприятия 25 июля 2004 года в честь 55-летия со дня образования РУП «2566 ЗРРЭВ»
2. Личный состав 990-й артиллерийской базы 2-го разряда в День Великой Октябрьской социалистической революции, 7 ноября 1959 г.
3. В 1983 году успешный труд коллектива предприятия был оценен по достоинству. Центральным комитетом КПСС, Советом Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ коллектив предприятия награжден Переходящим Красным Знаменем с занесением на Всесоюзную Доску Почета на ВДНХ СССР как победитель во Всесоюзном социалистическом соревновании, добившийся наиболее высоких устойчивых показателей в выполнении планов и повышенных обязательств.
4. Ветераны предприятия



4





10



11



12



13

5. Посещение Президентом Республики Беларусь А.Г. Лукашенко ОАО «2566 ЗРРЭВ», 24 мая 2014 года
6. Новый ремонтный цех
7. Низковысотный обнаружитель на вышке 40В6М
8. Модернизированная техника и вооружение ОАО «2566 ЗРРЭВ» на выставке MILEX-2021
9. Модернизированная 9А33-2Б на параде в Минске, 9 Мая 2020 года
10. Пуск зенитной управляемой ракеты боевой машиной 9А33-2Б
11. Доклад директора ОАО «2566 ЗРРЭВ» Президенту Республики Беларусь А.Г. Лукашенко, п. Мачулищи, 22 мая 2020 года
12. Завершение государственных испытаний БМ-21Б
13. Работники предприятия, награжденные медалью «100 лет Вооруженным Силам Республики Беларусь», 8 мая 2018 года



Открытое акционерное общество  
**«ВОЛАТАВТО»**

Образовано 26 ноября 1991 года



Директор  
**БАБАРЫКИН**  
Евгений Александрович





1. Мачта мобильная телескопическая ММТ-31-650
2. Мобильная платформа антенного поста УВ-560
3. Мобильный комплекс радиопеленгования ВЧ-диапазона «ВОЛАР»
4. Мобильная автономная многофункциональная платформа МАМП-2.1
5. Мобильная автономная многофункциональная платформа МАМП-1
6. Мобильная быстроразвертываемая платформа МБРП-30-200



7



8



9



10



11



12



13



14



15



16



- 7. Мобильная автономная многофункциональная платформа МАМФ-2
- 8. Мобильная двухмачтовая платформа МП-12-220/13-170
- 9, 10. Мобильная платформа на колесном шасси для РЛС обзорного типа
- 11, 12. Боевая машина РСЗО «Полонез»
- 13. Транспортно-заряжающая машина РСЗО «Полонез»
- 14,15. Модернизированная боевая машина 9П140МБ РСЗО «Ураган-М»
- 16,17. Боевая машина РСЗО калибра 122 мм



17



Открытое акционерное общество  
**«МНИПИ»**

Образовано 3 июня 1954 года



Директор  
**РАЧИЦКИЙ**  
Алексей Михайлович



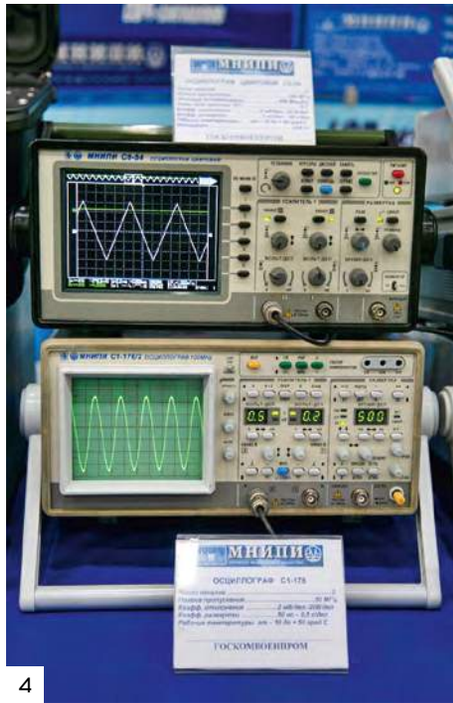
1



2



3



4



5



6

1. Административное здание Минского научно-исследовательского приборостроительного института
2. Стенд предприятия на выставке
- 3-5. Продукция ОАО «МНИПИ»
6. Члены правительства знакомятся с изделиями предприятия



7



8



9



10





11



12



13



14

- 7. Ветераны института
- 8. Комплекс ИЦ-2006/1
- 9. Директор ОАО «МНИПИ» Кухаренко Н. А. (1995-2017 гг.)
- 10. Производственный участок
- 11, 12. Портативный информационный комплекс ПИК-2015
- 13. Спорт в институте всегда в почете
- 14. На праздничной демонстрации



# Открытое акционерное общество «КИДМА ТЕК»

Образовано 19 июля 2012 года



Директор  
**БОЛИГАТОВ**  
Александр Васильевич



1



2



3



5



4

1. Директор ОАО «Кидма тек» Александр Болигатов докладывает Президенту Республики Беларусь Александру Лукашенко о перспективной разработке предприятия – роботизированном огневом комплексе «Берсерк», октябрь 2022 года
2. Ремонт ракеты
3. Посещение Александром Лукашенко цеха по производству патронов производственной площадки «Орша» ОАО «Кидма тек», июнь 2021 года
4. Александр Лукашенко знакомится с разработками белорусского ВПК на территории опытно-испытательного участка научно-производственного общества с ограниченной ответственностью «ОКБ ТСП». Главе государства докладывает директор ОАО «Кидма тек» Филипп Баранов, май 2020 года
5. Роботизированный огневой комплекс «Берсерк»
6. Подвижной пункт разведки и управления на базе МТЛБ
7. Реактивная система залпового огня «Флейта» на параде, май 2020 года



6



7



8



11



9



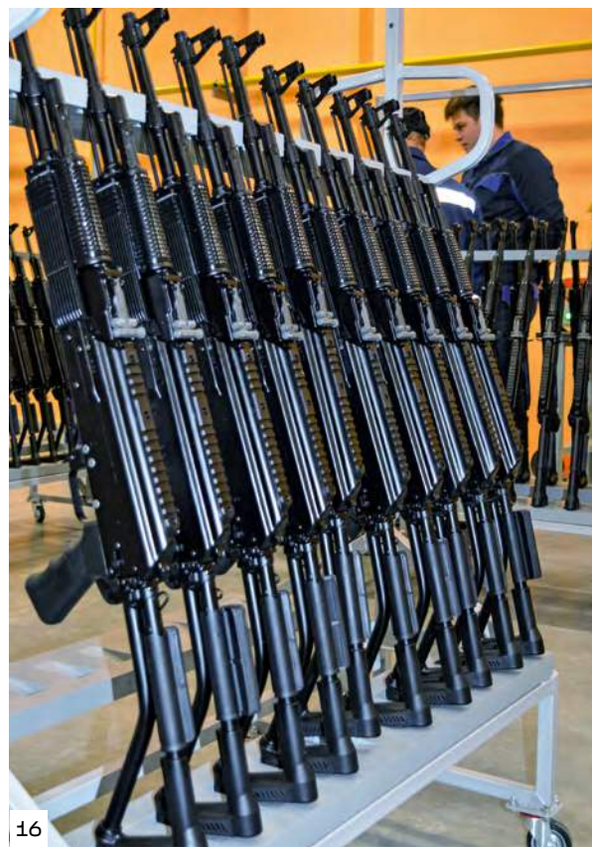
10



13



12



16



14



15

8. Реактивная система залпового огня «Флейта»
9. Испытания ПТУР-9М114МБ
10. Модернизированная ЗСУ-23-4 «Шилка»
11. Александр Лукашенко осматривает образцы стрелкового вооружения во время посещения производственной площадки «Орша» ОАО «Кидма тек», июнь 2021 года
12. Александр Лукашенко посещает цех регламента и ремонта производственной площадки «Орша» ОАО «Кидма тек», июнь 2021 года
- 13-16. Стрелковое оружие – одно из важных направлений разработок предприятия
17. Проверка порохов и твердых ракетных топлив



17



Открытое акционерное общество  
**«Оршанский авиаремонтный завод»**

Образовано 12 июля 1941 года



Генеральный директор  
**СЛУЧАК**  
Павел Александрович



1



2



1. Капитальный ремонт вертолета МИ-8ПС
2. Вид завода и части взлетно-посадочной полосы с высоты птичьего полета.
- 3-5. Ремонт вертолета МИ-24В
6. Подготовка к покраске вертолета МИ-17
7. Ангар № 1 способен уместить самые большие транспортные самолеты
8. Основной сборочный цех



9



10



11



12



13



14

9. Ремонт вертолета МИ-24В
10. Капитальный ремонт вертолета МИ-26
11. Монтаж вертолетного двигателя
12. Основной сборочный цех никогда не пустует
13. Современные металлообрабатывающие станки с числовым программным управлением
14. Самолет ИЛ-76 на техобслуживании
15. Командование ОАРЗ, 1974 год
16. Ремонт вертолета МИ-171



15



16



Государственное внешнеторговое  
унитарное предприятие  
**«БЕЛСПЕЦВНЕШТЕХНИКА»**

Образовано 18 декабря 1995 года



Генеральный директор  
**ТИМОШЕВИЧ**  
Геннадий Владимирович



1



2



3



4



5



6

1. Здание офиса ГВТУП «Белспецвнештехника» до 2013 г. на улице А. Пашкевич, 3
2. Новое здание офиса ГВТУП «Белспецвнештехника» на улице Калиновского, 8
3. Гостиница «Полонез» на месте офиса ГВТУП «Белспецвнештехника» на улице А. Пашкевич, 3



7



8



9



10

4. Международный дебют ГВТУП «Белспецвнештехника» на выставке China Military Logistics 2004 в качестве экспонента, Китай
5. Посещение Цзян Цземинем стенда ГВТУП «Белспецвнештехника» на выставке China Military Logistics 2004, Китай
6. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 16-й Международной азиатской выставке и конференции систем и услуг в оборонной отрасли DSA 2018, Малайзия
7. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 15-й Международной выставке авиационной и военно-морской техники LIMA 2019, Малайзия
8. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 9-й Международной выставке Defense&Security 2019, Таиланд
9. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в Первой Международной выставке вооружений и военной техники EDEX-2018, Египет
10. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 17-й Международной аэрокосмической выставке Dubai Airshow 2021, ОАЭ

11. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 1-й Международной выставке вооружения и военной техники World Defense Show 2022, Саудовская Аравия
12. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 5-й Международной выставке-конференции по беспилотным системам UMEX 2022, ОАЭ
13. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 4-й Азербайджанской международной оборонной выставке ADEX 2022, Азербайджан
14. Ракетный комплекс «Полонез» на объединенном стенде Госкомвоенпрома на 2-й Азербайджанской международной оборонной выставке ADEX 2016, Азербайджан
15. Посещение Ильхамом Алиевым объединенного стенда Госкомвоенпрома в ходе 3-й Азербайджанской международной оборонной выставки ADEX 2018, Азербайджан



11



12



13



14



15



16

17



18



19



20

16. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 9-й Международной выставке-конференции оборонной промышленности IndoDefence 2022, Индонезия
17. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 16-й Международной выставке - конференции IDEX-2023, ОАЭ
18. Посещение высокопоставленными должностными лицами стенда ГВТУП Белспецвнештехника в ходе 11-й Международной выставки вооружения и военной техники MILEX-2023, Республика Беларусь
19. Посещение высокопоставленными должностными лицами стенда ГВТУП «Белспецвнештехника» в ходе 9-й Международной выставки вооружения и военной техники MILEX-2019, Республика Беларусь
20. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в 11-й Международной выставке вооружения и военной техники MILEX-2023, Республика Беларусь
21. Участие ГВТУП «Белспецвнештехника» в новогодних благотворительных акциях «Наши дети»



21



Государственное внешнеторговое  
унитарное предприятие  
**«БЕЛВНЕШПРОМСЕРВИС»**

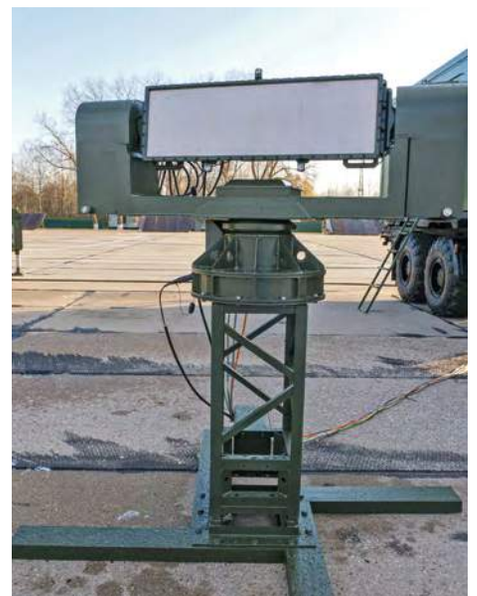
Образовано 20 сентября 1990 года



Генеральный директор  
**КУЧИНСКИЙ**  
Александр Валерьевич











Закрытое акционерное общество  
**«БЕЛТЕХЭКСПОРТ»**

Образовано 26 января 1993 года



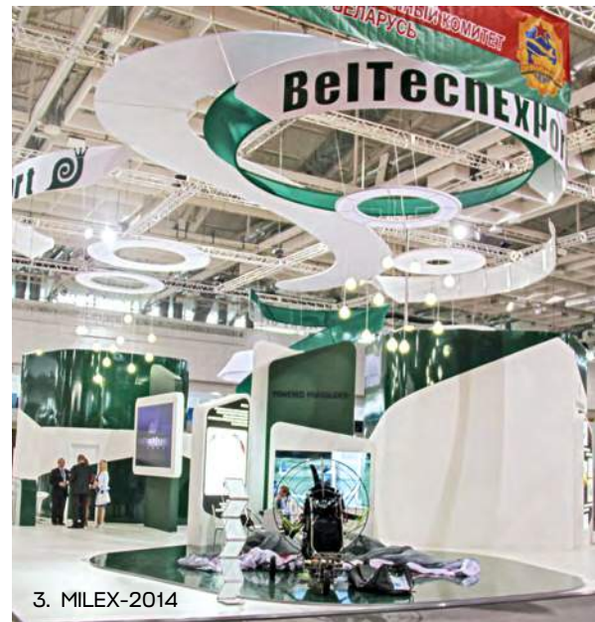
Генеральный директор  
**ОКОРОНКО**  
Анатолий Михайлович



1.1



1. MILEX-2005





1. МВТФ «АРМИЯ -2022»



3. МВТФ «АРМИЯ -2024»



2. МВТФ «АРМИЯ -2020»



4. МВТФ «АРМИЯ -2021»



5. МВТФ «АРМИЯ -2023»



FIDAE '94  
Chile  
6. Chile -94 (Чили)



9. India Exib -2004 (Индия)



10. IDEX-2007 (ОАЭ)



6. NDDDEFENCE-2012 (Индонезия)



7. IDEX-2017 (ОАЭ)



8. LIMA-2017 (Перу)



11. ОАЭ Dubai Air Show 2017



## Обращение белорусских оружейников к будущему поколению

Мы – белорусские оружейники, обращаемся к вам, молодым и энергичным гражданам сильной и процветающей, независимой Беларуси!

Перед вами распахнуты двери в удивительный мир знаний, в непростую жизнь, которую каждый из вас, что естественно и правильно, намерен прожить счастливо.

Вы – молодые люди, сегодня живущие в мире, где научно-технический прогресс достиг небывалых высот. Его завоевания изменили мировосприятие каждого человека, его взаимоотношения с природой и обществом.

Любое достижение имеет свою направленность. Сегодня от каждого из вас зависит, направите ли вы свои знания и практические навыки во благо общества, и прежде всего – во имя силы и процветания своей страны.

Мы создавали отечественный военно-промышленный комплекс в непростых условиях распада великой страны – СССР, в обстановке становления и возмужания молодого независимого государства – Республики Беларусь, последующего противостояния с теми, кто считал себя властелином мира, позволявшим диктовать всем другим странам условия их перспективного развития.

Этот сложный процесс становления белорусской оружейной отрасли для нас неизменно сопровождался памятью о многострадальной судьбе нашего народа, прошедшего через ужасы и трагедии многочисленных войн, оставлявших свой кровавый след на нашей земле.

Будучи миролюбивыми людьми, мы создавали оружие, способное нас защитить, заставить потенциального противника отказаться от своих агрессивных устремлений, дающее нам право устраивать нашу судьбу по своему усмотрению, а не по «правилам», навязанным извне.

Нам безразлично, кто вслед за нами будет заниматься оружейным производством с единственной целью: сохранить мир в Беларуси во имя жизни будущих поколений наших соотечественников.

Вы уже в состоянии оценить благородные цели наших устремлений и ответственность за будущее государства.



В народе испокон веков говорят, что одна из сторон счастья для человека – любимое дело. И эмоциональная составляющая этого счастья тем выше, чем больше физических и интеллектуальных усилий вложено человеком для достижения долгожданного результата.

Сама специфика нашего труда заставляет каждого труженика отрасли испытывать удовлетворение от своей работы, когда он видит свое творение, способное защитить его семью, друзей и близких, сохранить мирный труд своего народа.

Работа оружейника – это тяжелый коллективный труд, где общий успех достижим только при успехе каждого. Из этого и складывается оружейное братство – органичное единение людей, спаянных одной целью и пониманием личной ответственности за общий положительный результат.

А бессонные ночи, мучительные поиски оптимальных конструкторских, научных и производственных решений – это не слагаемые трудового распорядка, а сопутствующие факторы целеустремленности трудового коллектива и каждого работника. Не будем лукавить, что эти сопутствующие факторы всегда обогащают эмоциональную составляющую общей победы, вызывают ни с чем не сравнимый душевный подъем.

Именно поэтому каждый успешный пуск, первый полет, сход с конвейера нового образца техники, положительный результат научно-исследовательской и опытно-конструкторской работы – всегда праздник для всего коллектива создателей.

Труд оружейника – это постоянная работа первооткрывателя, возможность прикоснуться к чему-то новому, ранее неизведанному. Именно поэтому в отрасли так много мастеров своего дела, талантов, самородков, неординарных личностей.

Потому что они – не только создатели вооружения, военной и специальной техники. Они – кузнецы наших будущих побед, силы и могущества Отечества, которые ежедневно кропотливо трудятся во имя МИРА на родной земле.

Если вы еще не сделали свой жизненный выбор – сделайте **ВОЕНПРОМ ДЕЛОМ СВОЕЙ ЖИЗНИ!** Оружейной отрасли всегда нужны молодые, энергичные, талантливые и преданные своей Родине люди. Ведь будущее – в их руках!





Информационно-справочное издание

**20 лет созидательного труда  
отечественной оружейной отрасли.  
2003-2023**

Авторский коллектив:  
Вячеслав Белокопытов, Вера Круглик, Татьяна Стокина-Гершань,  
Всеволод Танана, Виктор Шумский, Николай Щербаченя

Верстка и дизайн ГУ «Военное информационное агентство  
Вооруженных Сил Республики Беларусь «Ваяр»



Формат 60 × 90 %. Бумага мелованная.  
Печать офсетная. Усл.печ. л.– 9 Усл. изд. л. – 15,89  
Подписано в печать 22.12.2023. Тираж 299 экз. Заказ №

Выпущено по заказу Государственного военно-промышленного комитета  
Республики Беларусь (г. Минск, пр. Независимости, 115)  
и открытого акционерного общества «558 Авиационный ремонтный завод»  
(Брестская обл., г. Барановичи, ул. 50 лет ВЛКСМ, 7).

Отпечатано в типографии  
Республиканское унитарное предприятие «СтройМедиаПроект»  
ЛП № 02330/71 от 23.01.2014 г.  
Адрес: 220123, г. Минск-123, ул. В. Хоружей, 13/61







MILEX 17-20 MAJ 2023 MINSK-ARENA



