

16.05.2024

Сообщение для Прессы

## **Pilz продолжает историю успеха 2023 года.**

Pilz GmbH & Co. KG  
Felix-Wankel-Straße 2  
73760 Ostfildern  
Германия  
<https://www.pilz.com>

Остфилдери, 16.05.2024 - **Сюзанн Куншерт**

(«возможны изменения»)

2023 год был очень успешным для нашей группы. Мы завершили финансовый год с рекордным оборотом в 433 миллиона евро.

Оглядываясь назад, можно сказать, что 2023 год был годом, состоящим из двух частей. Первая половина года ознаменовалась борьбой за обеспечение комплектующими и высоким спросом на нашу продукцию, поэтому до лета у нас было трехсменное производство. Несмотря на нехватку компонентов, мы смогли обеспечить наших клиентов и укрепили отношения с ними благодаря прозрачному и двустороннему общению. Со 2-го квартала наблюдалось определенное замедление поступления заказов. Это произошло из-за падения спроса и общего ухудшения экономической ситуации в машиностроении.

Благодаря конструктивному сотрудничеству в 2023 году нам удалось достичь самого высокого оборота за 75-летнюю историю компании. Компания Pilz решительно продолжает историю своего успеха! Мы благодарим всех наших сотрудников за их невероятное старание.

Обзор регионов: Близость к клиентам по всему миру — ключ к успеху

### **Европа:**

Впервые на нашем внутреннем рынке в Германии мы достигли оборота более 100 миллионов евро. Рост выше среднего здесь является причиной того, что общая доля экспорта несколько снизилась на 1,1 процентного пункта до 75,4 процента.

Мы также наблюдали мощный рост в других европейских странах. Здесь хотелось бы отметить Италию, Швейцарию, Австрию и Великобританию. Мы также зафиксировали рост в Турции.

Например, Италия и Германия являются двумя крупнейшими странами-производителями пищевого и упаковочного оборудования. Эти машины пользуются большим спросом, чем когда-либо после пандемии Коронавируса. Предлагая специальные сертифицированные отраслевые решения для безопасной автоматизации, мы помогаем преодолевать растущие проблемы в этой отрасли.

В Европе вопрос безопасности становится все более заметным на рынке. Одной из причин является новый Регламент ЕС по машинному оборудованию, который был опубликован в конце июня 2023 года. Впервые он делает информационную безопасность обязательной в общем машиностроении. Производители машин должны учитывать предписанные спецификации информационной безопасности при разработке следующего поколения контроллеров машин и сетевой инфраструктуры. Мы знаем новые юридические требования и обновили спектр наших услуг и решений в области автоматизации. Поэтому мы рады помочь и проконсультировать клиентов в Европе и в любой точке мира. Предлагая как промышленную, так и необходимую информационную безопасность, мы поддерживаем компании, которым нужна безопасная автоматизация.

**Азия:**

В прошлом году мы увеличили свое присутствие и предложение на растущих рынках Азиатско-Тихоокеанского региона. Учитывая огромный потенциал роста и меняющиеся потребности наших клиентов в регионе, мы укрепляем наши команды продаж и технической поддержки. Таким образом, мы гарантируем близость к клиенту и качество обслуживания. Наша приверженность клиентоориентированности выходит за рамки непосредственной поддержки. У нас есть тесные партнерские отношения с местными дистрибьюторами, что позволяет нам не только поставлять клиентам по всему региону продукцию, но и предлагать консультации и услуги.

Вопрос безопасных технологий автоматизации становится все более важным в таких странах, как Таиланд, Малайзия и Вьетнам. И это не в последнюю очередь благодаря транснациональным компаниям, которые наращивают там производственные мощности. Из своих штаб-квартир в Европе и Америке эти глобальные игроки рынка проводят единую политику безопасности и защиты человека. Pilz поддерживает такие компании, в число которых входят производители спортивных товаров, бренды пищевой промышленности и напитков, а также промышленные компании, предлагая как продукцию, так и услуги по оборудованию, а также создавая и реализуя глобальные предложения по обучению.

Компания Pilz может предложить услуги и соответствующие системы безопасности и защиты для установок и производственных площадок, построенных в регионе Юго-Восточная Азия.

Азиатскими странами с наибольшим ростом товарооборота стали Корея и Индия.

### **Северная и Южная Америка:**

Мы можем объявить 2023 год рекордным для всех дочерних компаний в американском регионе. Вопросы промышленной и информационной безопасности становятся все более актуальными: Местные правила в отдельных странах обязывают компании внедрять безопасные технические решения и процедуры. Однако внедрение продвигается медленно, особенно в небольших компаниях. Наша работа в международных комитетах по стандартизации ISO, таких как ISO/TC 199 «Безопасность машинного оборудования», помогает повысить значимость безопасности на американском рынке.

В США тот факт, что американские компании переносят производственные мощности обратно на родину, открывает огромный потенциал для машиностроения. Мы расширили нашу деятельность в Бразилии. Это позволяет нам удовлетворять растущие потребности наших клиентов по всей Южной Америке посредством поддержки, услуг и продуктов. Именно здесь мы недавно подписали самый крупный разовый заказ на оказание услуг в истории компании. Он включает в себя консалтинг, оценку рисков и концепцию безопасности для промышленной компании на 32 объектах с более чем 30000 машин.

В целом рынки Северной, Центральной и Южной Америки кажутся сильными и предлагают хорошие перспективы роста в 2024 году.

### **Продукты и услуги для обеспечения промышленной безопасности, защиты данных и автоматизации**

Что касается ассортимента продуктов и решений, компании Pilz удалось добиться аналогичного роста практически во всех областях. Особенно высокие результаты показали компактные контроллеры безопасности PNOZmulti, сенсорная техника и услуги.

В продуктах и услугах, которые мы продавали в последние месяцы, мы учли требования промышленной и информационной безопасности, но это еще не все. Наши решения по автоматизации помогают сэкономить время и деньги на протяжении всего жизненного цикла машины. Этим обеспечивается производительность.

Новые продукты, появившиеся за последние несколько месяцев, включают компоненты, решения и комплексные системы. Например, новое устройство безопасности с запирающим PSENmlock mini используется для защиты персонала. Благодаря своему компактному дизайну оно учитывает тенденцию к уменьшению размеров. Оно идеально подходит для применений, требующих ограниченного пространства, таких как створки или крышки.

Для внутренней логистики компания Pilz предлагает производителям автономно перемещающихся мобильных платформ комплексное решение по обеспечению безопасности в соответствии со стандартом ISO 3691-4. Этот стандарт определяет требования безопасности к системам автоматических самоходных тележек. Наше решение состоит из компактного контроллера безопасности PNOZmulti 2 с новыми функциями для мониторинга синхронизации, лазерного сканера безопасности PSEnscan для мониторинга территории, а также нашего промышленного межсетевых экрана SecurityBridge для защиты от киберпреступности.

На Ганноверской ярмарке 2024 мы представили нашу комплексную систему для первой непатентованной стандартизированной системы связи IO-Link Safety. Pilz является первым поставщиком, имеющим комплексную систему IO-Link Safety для безопасной связи на полевом уровне: решение Pilz включает в себя главное устройство, датчики, а также полевые устройства и совместимые аксессуары.

Помимо технических новинок, хотелось бы отметить наш новый сервисный пакет «ISCS — Консультационная услуга по информационной безопасности». Это помогает бизнесу удовлетворить новые требования информационной безопасности машин. Первые пилотные проекты уже стартовали в Германии и Австрии. В ходе мероприятия делегаты получили подробную информацию о новинках в области IO-Link Safety и ISCS.

### **Работа с персоналом (HR): Обучение и многообразие как факторы успеха**

Переходим от продуктов к нашим сотрудникам. И здесь мы также можем сообщить о некоторых приятных показателях. По состоянию на 31.12.2023 в нашей компании работало 2 476 сотрудников в 42 дочерних компаниях по всему миру. Это рост на 3,2 процента. На конец прошлого года в головном офисе компании в Остфилдере работало 1016 человека. Среди примерно 1000 сотрудников было 44 молодых человека, начавших свою карьеру в Pilz. Из них 25 — стажеры в области электроники, мехатроники или информационных технологий. 19 студентов у нас проходят двойной курс обучения в сотрудничестве с Кооперативным государственным университетом Баден-Вюртемберга (DHBW). Наше предложение включает в себя исследования в области автоматизации, информационных технологий, IT-безопасности, общего машиностроения и электротехники. В этом году мы найдем семь новых стажеров и 18 студентов DHBW. Это заполнит все наши вакансии. В этом году мы будем предлагать стажировку в качестве промышленного секретаря. И еще несколько хороших новостей. Нам удалось трудоустроить всех молодых людей, прошедших стажировку или обучение в Pilz в 2023 году. В результате мы можем самостоятельно покрыть большую часть нашей потребности в специалистах.

О том, что мы действительно международная компания, свидетельствует и другая кадровая статистика. В качестве примера возьмем наши площадки в Остфильдерне (Германия) и Корке (Ирландия): В нашем головном офисе работают представители 27 разных национальностей. Еще более примечательно то, что на значительно меньшей ирландской площадке в Корке работают представители 22 разных национальностей. Разнообразие и уважение к другим культурам и религиям — это лишь некоторые из ценностей, которыми мы руководствуемся в Pilz.

### **Прогноз на 2024 финансовый год**

2024 год будет непростым, и действительно есть признаки отката назад. Мы начали с небольшого объема заказов, что означает низкую загрузку производственных мощностей. И надо полагать, что из-за затоваривания и, как следствие, опустошения запасов, ситуация сохранится в ближайшие несколько месяцев.

Наши инновационные продукты и услуги проведут нас в следующий год. А наши сотрудники в головном офисе и по всему миру с энтузиазмом относятся к вопросам, над которыми они работают, обслуживая наших клиентов.



**Надпись:** *Сюзанн Куншерт, управляющий партнер (Фото: © Pilz GmbH & Co. KG)*

Тексты и изображения для скачивания вы можете найти по адресу:

<https://www.pilz.com/ru-INT/company/press/messages/articles/241327>

## **Pilz — Дух безопасности**

Компания Pilz является мировым поставщиком изделий, систем и услуг в области автоматизации.

Будучи флагманом в области безопасной автоматизации, компания Pilz обеспечивает безопасность для человека, оборудования и окружающей среды. Основанная в 1948 году, сегодня семейная компания с головным офисом в Остфильдерне — это 2500 сотрудников в 42 дочерних компаниях и филиалах.

Компания-технологический лидер предлагает комплексные решения по автоматизации для обеспечения промышленной и информационной безопасности машинного оборудования. Сюда входят датчики, системы управления и приводная техника, а также устройства для промышленной связи, диагностики и визуализации. В международный спектр услуг также входят консультирование, инжиниринг и обучение. Помимо машиностроения, решения Pilz используются во многих отраслях, например, во внутренней логистике, упаковочной промышленности и на железнодорожном транспорте, или в робототехнике.

## **Компания Pilz в социальных сетях**

Через наши социальные медиа-каналы мы предоставляем справочную информацию о компании Pilz и ее сотрудниках. Мы также информируем о текущих событиях в области автоматизации.



<https://www.facebook.com/pilzINT>



[https://twitter.com/Pilz\\_INT](https://twitter.com/Pilz_INT)



<https://www.youtube.com/user/PilzINT>



<https://www.xing.com/companies/pilzgmbh%26co.kg>



<https://www.linkedin.com/company/pilz>

**Контактное лицо для журналистов**

Martin Kurth

Корпоративная и Техническая пресса

+49 711 3409 - 0

[publicrelations@pilz.com](mailto:publicrelations@pilz.com)

Sabine Skaletz-Karrer

Техническая пресса

+49 711 3409 - 7009

[s.skaletz-karrer@pilz.de](mailto:s.skaletz-karrer@pilz.de)