

Вайблинген, 26.04.2022

Рекордный 2021 год для STIHL: выручка компании превысила 5 миллиардов евро

- Четырехкратный рекорд: максимальные показатели выручки, продаж, производства и численности персонала.
- STIHL укрепляет международный производственный альянс.
- Многочисленные новинки в сегментах аккумуляторных и бензиновых агрегатов для профессиональных и частных пользователей.

В 2021 году группа STIHL достигла рекордной выручки в размере 5,06 млрд евро, что на 10,4 % больше, чем в предыдущем году. Без учета влияния курсов валют выручка увеличилась бы на 12,3 процента. Группа компаний STIHL, головной офис которой находится в Германии (город Вайблинген), достигла 90 % своей выручки от продаж за рубежом. "Мы превзошли наши собственные ожидания в 2021 году", - сказал Михаэль Трауб, председатель Совета Правления STIHL, на итоговой ежегодной пресс-конференции 26 апреля 2022 года. "Мы не только достигли новых рекордов в продажах и производстве, но и впервые за нашу 96-летнюю историю превысили отметку в 5 миллиардов евро по выручке, вопреки чрезвычайно сложным обстоятельствам". Несмотря на глобальные сбои в логистике и острую нехватку материалов, мощностей и персонала, STIHL по-прежнему смог сохранить производство в запланированном объеме, что позволило обеспечить потребителей продукцией STIHL наилучшим образом. "Новые рекорды, которых мы достигли по выручке, продажам и производству в 2021 году, являются свидетельством выдающейся работы всей команды STIHL и огромной самоотдачи, а также гибкости наших сотрудников", - добавил Трауб. "Они сделали невозможное возможным". Численность персонала группы компаний STIHL также находится на рекордном уровне. По состоянию на 31 декабря 2021 года в компании по всему миру работало 20 094 сотрудника, что является на 10,4% больше по сравнению с предыдущим годом.

Рост на всех рынках – садовая техника пользуется особенно высоким спросом

Тенденция больше работать в собственном саду и в доме, создавать новый «оазис благополучия» и приобретать качественные товары для садоводства продолжилась и в 2021 году. В частности, в Западной Европе и Северной Америке многие потребители открыли для себя новые возможности для дизайна. В результате спрос на высококачественные и удобные в использовании агрегаты, которые помогают повысить уровень комфорта в собственном саду и в доме, пользуются большой популярностью. Кроме того, многочисленные новинки и благоприятные погодные условия способствовали росту продаж по всему миру. Онлайн-продажи агрегатов STIHL



также зафиксировали значительный рост. Большим спросом во всех регионах пользовались как товары для частного пользователя, так и для профессионала. В целом тенденция к использованию аккумуляторных агрегатов продолжает расти, как и в прошлом году. Это относится, прежде всего, к частному сегменту в западных промышленно развитых странах. Спрос на высокопроизводительные аккумуляторные агрегаты также вырос и среди профессионалов. В то же время бензиновые продукты STIHL не потеряли своей актуальности, а это означает, что продажи в этом сегменте были выше уровня прошлого года. «Цифры ясно показывают, что оба типа агрегатов по-прежнему актуальны для наших потребителей. Поэтому мы продолжим интенсивно инвестировать в аккумуляторные технологии и расширять ассортимент нашей продукции, не отказываясь при этом от производства бензиновых агрегатов», — пояснил Михаэль Трауб.

На многих рынках компания STIHL могла бы продать гораздо больше агрегатов, если бы международные цепочки поставок не пострадали. Чтобы удовлетворить высокий мировой спрос производство работало на полную мощность во всех точках мира.

STIHL вкладывает значительные средства в производственный альянс, производит рекордные объемы продукции

Группа компаний STIHL увеличила инвестиции в 2021 году на 16,9 % до 331 млн евро. На международные производственные компании пришлось 91,8 % этого объема. «Последствия пандемии коронавируса еще раз показали, насколько важны гибкие и устойчивые производственные и логистические цепочки. Чтобы укрепить международную производственную сеть STIHL в будущем и удовлетворить постоянно растущий спрос на продукцию, мы сделали незапланированные трехзначные миллионные инвестиции в наши глобальные производственные площадки в 2021 году.", - сказал Председатель Совета Правления STIHL. Крупнейшие инвестиции были направлены на производство цилиндров в Бразилии, производство трехкомпонентных пильных шин в США, производство цепей в Швейцарии, а также производство коленчатых валов и полимера в Германии. Производство работало 24 часа в сутки на многих предприятиях группы компаний STIHL.

- Компания STIHL в Германии зафиксировала второй по величине годовой объем производства с момента своего основания в 1926 году.
- Компания STIHL Inc., базирующаяся в Вирджиния-Бич, США, увеличила производство двигателей на 19% по сравнению с предыдущим годом. Это стало возможным за счет повышения квалификации сотрудников, что позволило быстро реагировать на изменения в цепочке поставок и продажах.
- На заводе в Циндао компания STIHL China отпраздновала выпуск 25-миллионного агрегата с момента своего основания в 2006 году. Благодаря мерам по повышению эффективности



площадка в Китае увеличила объем производства почти на 50 процентов по сравнению с 2019 годом.

- 100-миллионный цилиндр был произведен на заводе STIHL в Бразилии в 2021 году. С момента основания в 1996 году площадка в Сан-Леопольдо значительно расширила свои производственные мощности.
- Летом 2022 года в STIHL Tirol будет введен в эксплуатацию новый завод по производству полимера. Это значительно увеличивает возможности производства. Группа компаний STIHL производит большую часть своей аккумуляторной продукции в STIHL Tirol, в том числе STIHL MSA 300, которая в настоящее время является самой мощной аккумуляторной пилой на рынке.
- На заводе по производству цепей STIHL в Швейцарии в 2021 году производство увеличилось на 20 % по сравнению с предыдущим годом, установив новый производственный рекорд. Кроме того, компания вложила значительные средства в расширение своего машинного парка, в частности, в специальные механизмы, разработанные и изготовленные самой компанией STIHL, которые используются в различных производственных процессах и при сборке пильных цепей.
- ZAMA, дочерняя компания, находящаяся в полной собственности группы компаний STIHL, расширила ассортимент деталей и с 2021 года производит не только мембранные карбюраторы, но и кабельные жгуты. Производство кабельных жгутов это инвестиция в будущее, так как этот компонент требуется не только для бензиновых агрегатов, но и для всех беспроводных устройств, а также для роботов-газонокосилок iMOW.

Рост продаж на немецком рынке, несмотря на напряженную ситуацию с поставками

На немецком рынке компания STIHL добилась роста продаж и товарооборота в 2021 году. Спрос был высоким со стороны специалистов лесного хозяйства, строительства, садоводства и ландшафтного дизайна, а также со стороны частных пользователей. Здесь сохраняется тенденция проводить больше времени дома и инвестировать в собственный дом и сад. Интернет-магазин STIHL также расширился на немецком рынке. Наряду с высоким спросом мы столкнулись с напряженной ситуацией с поставками, которая вновь ухудшилась в первом квартале этого года из-за геополитической ситуации, так что дилерам STIHL и потребителям иногда приходилось долго ждать продукцию.

Немецкая головная компания STIHL бьет рекорды продаж и трансформируется

Немецкая головная компания ANDREAS STIHL AG & Co. KG продолжила курс на рост в 2021 году и достигла рекордных продаж в размере 1,59 млрд евро. Это соответствует росту продаж на 15,2 % по сравнению с предыдущим годом. По сравнению с отчетной датой прошлого года



численность работников по состоянию на 31 декабря 2021 года увеличилась на 9,2 % до 5 748 человек. Из них 4 094 человека работают в Вайблингене, 427 в Фелльбахе, 254 в Людвигсбурге, 896 в Вайнсхайме и 77 в Вихс-ам-Ранден.

В разгар пандемии коронавируса компания STIHL сделала важный шаг, заключив соглашение о сохранении рабочих мест и производственных мощностей до 2025 года. Данный документ предоставляет работникам компании, среди прочего, гарантию занятости, обучения и повышения квалификации. Инвестиции в размере 200 миллионов евро в строительные и производственные мощности также являются частью контракта. Председатель Совета Правления Михаэль Трауб подчеркнул: «STIHL находится в процессе трансформации из машиностроительной компании в предприятие механических технологий и программного обеспечения.» «Данное соглашение является важной составляющей успешной разработки и внедрения изменений и инноваций в будущем. Чтобы играть активную роль в формировании этой трансформации, STIHL продолжает инвестировать в IT-инфраструктуру, а также в исследования и разработки. Компания STIHL в настоящее время разместила объявления о более чем 200 новых позициях. Мы ищем специалистов в области электротехники, робототехники, разработки программного обеспечения, мехатроники, встраиваемых систем и информационных технологий.»

Многочисленные новые аккумуляторные и бензиновые агрегаты для частного и профессионального использования.

«В центре внимания STIHL всегда находится конечный пользователь», — подчеркнул Михаэль Трауб. «Это также относится к разработке продукции, которую мы постоянно совершенствуем для наших потребителей. Поэтому я рад, что с начала 2022 года мы выпустили на рынок множество новинок, которые облегчают людям работу с природой и на природе». В ближайшем будущем последуют и другие наши инновации.

Аккумуляторная AP-система для профессионалов, которая теперь включает в себя более десятка различных видов агрегатов с более чем 30 моделями, была дополнена еще несколькими новыми продуктами:

• STIHL MSA 300, самая мощная аккумуляторная пила в мире, доступна на рынке с середины марта 2022 года. Огромный диапазон производительности агрегата открывает новое измерение работы с мотопилой в местах с ограничениями по уровню шума. Диапазон применения агрегата простирается от выборочной валки, обрезки сучьев и деревьев среднего размера до строительства из дерева. Агрегат отвечает высоким требованиям профессиональных пользователей в садоводстве и сельскохозяйственном строительстве, в коммунальных,



а также в лесных хозяйствах. Новый аккумулятор **STIHL AP 500 S** был специально разработан для MSA 300. Благодаря инновационной технологии он впечатляет своей высокой производительностью и малым весом, а также удвоенным количеством возможных циклов зарядки, что значительно увеличивает срок службы по сравнению с предыдущими версиями литий-ионных аккумуляторов. Кроме того, его энергоемкость может быть дополнительно увеличена.

- STIHL **MSA 220 T** недавно стал флагманом линейки аккумуляторных пил STIHL для ухода за деревьями. Идеальный агрегат для профессионального ухода за деревьями оснащен электронной панелью управления со светодиодным дисплеем с углом обзора 180°, что позволяет легко управлять пилой в любом рабочем положении.
- Первое ранцевое аккумуляторное воздуходувное устройство STIHL BGA 300 будет выпущено в сентябре 2022 г.

В аккумуляторной АК-системе от STIHL, предназначенной для частного и полупрофессионального использования, к нынешним двенадцати агрегатам добавился еще один. Аккумуляторный секатор STIHL HTA 50, доступный с мая 2022 года, благодаря своей общей длине 280 сантиметров позволяет комфортно производить обрезку и уход за декоративными и фруктовыми деревьями прямо с земли. В стандартной комплектации он оснащен пильной цепью STIHL 1/4" РМЗ, которая также характерна для профессиональных секаторов STIHL. Мощный и в то же время тихий двигатель в сочетании с режущей гарнитурой обеспечивают быструю работу и чистый рез. В зависимости от породы дерева можно точно и без особого труда обрезать ветки диаметром до 25 сантиметров.

Аккумуляторная AS-система представлена сучкорезом STIHL GTA 26 и ножницами для кустарника STIHL HSA 26, пользующимися большим спросом, дополняется новым ручным аккумуляторным пылесосом STIHL SEA 20. Удобное устройство является одним из самых мощных ручных пылесосов класса 10,8 Вольт. Когда дело доходит до уборки небольших площадей, он впечатляет своей высокой мощностью всасывания и обширным стандартным оснащением. STIHL также представляет другие продукты в сегменте бензиновых агрегатов:

 Четыре продукта STIHL являются новинками в линейке профессиональных кусторезов с бензиновыми двигателями - FS 361 C-EM, FS 411 C-EM, FS 461 C-EM и FS 491 C-EM. Новые агрегаты подойдут для использования как профессионалами, так и требовательными частными пользователями, а также коммунальными предприятиями и дорожными службами. Бла-



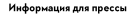
годаря особенно большому диаметру ширины скашивания до 520 миллиметров при использовании с косильной головкой, они обеспечивают быструю работу и повышают эффективность.

- Высоторез STIHL HT 135 с двигателем STIHL 4-MIX является самым мощным агрегатом данной продуктовой группы в ассортименте STIHL. Он предназначен для профессионалов в области ухода за деревьями и для коммунальных предприятий, идеально подходит для обрезки сучьев деревьев, удаления валежника или повреждений от ураганов, а также для обрезки фруктовых деревьев.
- Испытанное специальное топливо STIHL MotoMix для работы всех 2-тактных двигателей STIHL вскоре будет доступно в усовершенствованной формуле. Новый STIHL **MotoMix ECO** с 10-процентной долей сырья из возобновляемых источников снижает выбросы CO2 не менее чем на 8 % по сравнению с классическим MotoMix. STIHL MotoMix ECO не содержит этанола и почти не содержит олефинов или ароматических углеводородов. Специальная канистра для топлива состоит не менее чем на 50 % из вторсырья.

Ассортимент очистительной техники STIHL расширяется за счет добавления моек высокого давления STIHL RE 80 X, RE 80 и RE 90. Эти устройства начального уровня предлагают простое решение для любых работ в частном секторе. Все три агрегата начального уровня характеризуются высококачественными технологиями и привлекательным соотношением цены и качества. RE 80 X — это портативное устройство без колес. Мойка высокого давления RE 80 имеет встроенные колеса, как и RE 90, которая в свою очередь оснащена крючками для крепления кабеля и шланга высокого давления, а также возможностью размещения пистолета-распылителя прямо на агрегате во время перерывов в работе. Новый аппарат высокого давления STIHL RE 140 PLUS с бесщеточным асинхронным двигателем и высококачественным металлическим насосом теперь является самой мощной мойкой высокого давления в компактном классе от STIHL. Имеет обширную стандартную комплектацию, обеспечивающую комфортную работу.

STIHL TIMBERSPORTS® сезон 2022: наконец-то снова в полном составе

После пандемии в 2020 году, когда в 2021 наблюдалось лишь частичное возвращение к «нормальной» жизни, календарь STIHL TIMBERSPORTS® на 2022 год вновь полностью заполнен. World Trophy откроет международный сезон 28 мая 2022 года на Ратхаусплатц в центре Вены (Австрия), а за день до этого состоится чемпионат мира среди новичков. Заключительные соревнования сезона состоятся 28 и 29 октября 2022 года в г. Гётеборг (Швеция). Впервые за два





года запланировано проведение командного чемпионата мира с участием более 100 спортсменов. Другие международные соревнования в 2022 году включают Европейский трофей во Франции и Кубок европейских наций в Швейцарии.



О компании STIHL

Группа компаний STIHL разрабатывает, производит и продает электро- и бензоинструменты для лесного и сельского хозяйства, а также для ландшафтного дизайна, строительства и частного садоводства. Ассортимент продукции дополняет линейка цифровых решений для садовой техники. Продукция STIHL реализуется исключительно через специализированную торгово-сервисную сеть и официальные STIHL онлайн-магазины, в которую входят 42 дистрибьюторские и маркетинговые компании, 120 импортеров и около 55 000 дилеров в более чем 160 странах мира. STIHL выпускает продукцию в семи странах мира: в Германии, США, Бразилии, Швейцарии, Австрии, Китае и на Филиппинах. С 1971 года STIHL - самая продаваемая марка бензопил в мире. Компания основана в 1926 году и базируется в г. Вайблинген под Штутгартом. В 2021 году выручка группы компаний STIHL с общим штатом 20 094 сотрудников составила 5,06 млрд. евро.

Этот пресс-текст и изображения доступны по ссылке:

https://www.stihl.com/daily-pressbusiness-press.aspx