

## ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА

ООО «Велфарм» (группа компаний BRIGHT WAY) - российская фармацевтическая производственная компания, создающая современные, эффективные и доступные лекарственные препараты. Высокотехнологичный производственный комплекс входит в состав Курганского медицинского кластера и выпускает лекарственные препараты разнообразных фармакотерапевтических групп основных форм выпуска: инъекционные растворы в ампулах, таблетки и капсулы.

Завод построен в городе Курган в конце 2016 года в рекордно короткие сроки — 9 месяцев, в рамках Государственной программы по импортозамещению при поддержке: Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Фонда развития промышленности и Правительства Курганской области. Объем инвестиций составил 3,0 млрд. руб.

В 2018 году фармацевтический завод «Велфарм» был представлен Минэкономразвития РФ в ЮНИДО для участия в конкурсе в рамках форума АТЭС «Женщины и экономика». Учредитель, председатель Совета директоров ООО «Велфарм» Людмила Щербакова стала лауреатом премии APEC BEST Award – 2018 среди женщин-предпринимателей 20 экономик в номинации «Проект четвертой промышленной революции». В 2021 году представители компании посетили третий Евразийский женский форум, который проходил в Санкт-Петербурге. В рамках форума Людмила Щербакова выступила в качестве организатора, модератора и спикера на сессии «Женщины в фармацевтике: вместе за здоровый мир». В ходе дискуссии возникло предложение о создании Женского делового клуба лидеров фармацевтического сообщества.

В 2020 году ООО «Велфарм» заняло 17 место в первом рейтинге Forbes «20 лучших фармацевтических компаний России». В 2021г. предприятие подтвердило свой статус, оставшись в рейтинге наряду с другими ведущими фармкомпаниями.

По итогам 2020 года, ООО «Велфарм» занял первую позицию в рейтинге лидирующих корпораций по приросту на розничном коммерческом рынке лекарственных средств в натуральном выражении. Прирост 2020/2019 составил 370% (по данным аналитической базы данных AlphaRM). В 2021 году ООО «Велфарм» по-прежнему лидирует по объемам производства рецептурных препаратов в натуральном выражении. За год поставки продукции выросли на 78% (в упаковках).

Производственные площади комплекса превышают 10 000 кв.м и прекрасно оснащены с технической точки зрения. Мощности позволяют производить до 150 млн. ампул, 80 млн. упаковок таблеток, 20 млн. упаковок твердых капсул и до 60 тонн активных фармацевтических субстанций в год. Обеспечение стабильного гарантированного качества на всех стадиях производства, забота о безопасности и здоровье потребителей – приоритет ООО «Велфарм». В ближайшее время предприятие планирует увеличение производственных площадей и мощностей, а значит, существенно вырастут объемы производства и численность сотрудников, что создаст новые рабочие места в Зауралье.

Инфраструктура производственного комплекса полностью соответствует стандартам организации фармацевтических производств — завод имеет заключение Минпромторга Российской Федерации о соответствии стандартами качества GMP. Все технологические процессы осуществляются высококвалифицированным персоналом на оборудовании ведущих зарубежных производителей.

Сегодня портфель компании включает более 200 единиц лекарственных препаратов (прирост по отношению к 2020 году составил 20%), 75% из которых входит в перечень жизненно-необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП): препараты для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, противодиабетические, противовирусные (в том числе ВИЧ), противомикробные, препараты для лечения широкого спектра неврологических заболеваний, болеутоляющие, бронхолитические, антигистаминные, анестезирующие препараты, препараты для лечения заболеваний крови, гастро и гепатопротекторы,

венотонизирующие и прочие. В 2021 году, в пересчете на упаковки №10, выпущено 78 млн. упаковок лекарственных препаратов, что значительно превышает показатели прошлого года за аналогичный период (47.7 млн упаковок №10), в 2023 планируется нарастить мощность до 130,8 млн. упаковок. В настоящее время на разных стадиях разработки находятся более 50 лекарственных препаратов, в 2021 году получено 22 новых регистрационных удостоверений. Выручка предприятия за 2021 год составила 7,6 млрд. руб., что на 2,6 млрд. руб. выше аналогичного показателя 2020 года. Более 400 млн. руб. налоговых отчислений перечислено в бюджеты различных уровней.

Складские помещения – это более 1 000 паллетомест, через которые проходят более 15 млн. упаковок в год. Точность складского учета гарантируется автоматизированной системой управления складскими запасами. Микроклимат складского комплекса контролируется системой мониторинга параметров окружающей среды.

Velpharm расширяет географию поставок не только в регионах России, но и в странах ближнего и дальнего зарубежья. В настоящий момент готовятся досье для регистрации продукции в странах – членах ЕАЭС.

Осенью 2021 года наше фармацевтическое предприятие посетила делегация из Казахстана во главе с акимом Северо-Казахстанской области Кумаром Аксакаловым. Гости обсудили с руководством компании и Правительством региона новый совместный проект, результатом которого станет строительство нового фармацевтического завода в г. Петропавловск. Предприятие, которое будет построено в Петропавловске - это тот мостик, через который мы сможем реализовать нашу продукцию.

Для вывода лекарственных препаратов на фармацевтический рынок Ирака ведётся процедура по регистрации компании. Объем поставок в 2022 году составит порядка 25 млн. рублей. Также запущен процесс регистрации препарата Велпенем (МНН Меропенем) для поставок его на рынок Беларуси. На ближайшие 5 лет планируемый объем реализации достигнет 100 млн. рублей.

В рамках стратегии импортозамещения Velpharm готов к реализации проектов контрактного производства с иностранными партнерами, которые позволят локализовать производство важных для российских пациентов препаратов, в настоящее время закупаемых за рубежом.

Председатель совета директоров ООО «Велфарм» Людмила Щербакова вошла в жюри шестого Международного конкурса женских предпринимательских проектов в АТЭС «APEC BEST AWARD». С 2016 года конкурс проводится Комитетом по развитию женского предпринимательства «ОПОРА РОССИИ» совместно с Министерством экономического развития России при поддержке Совета Федерации Федерального Собрания Российской Федерации. Конкурс открывает перед участницами перспективу выйти на новые рынки, установить профессиональные контакты, найти инвесторов и партнеров в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

В августе 2021 года генеральный директор ООО «Велфарм» Анатолий Мосман в режиме видеоконференции принял участие в совещании стран БРИКС, на котором обсуждались вопросы вакцинации и борьбы с коронавирусной инфекцией. Он отметил, что на фоне борьбы с COVID-19 было реализовано большое количество проектов, продемонстрировавших эффективное взаимодействие органов власти, научного сообщества и бизнеса.

На ООО «Велфарм» совместно Минпромторгом РФ и ФРП реализует четыре инвестиционных проекта.

1. В 2020 году Velpharm завершил строительство производственного корпуса по изготовлению активных фармацевтических субстанций на основе совместной разработки технологии производства с Институтом химии твердого тела и механохимии Сибирского отделения Российской академии наук. Реализация данного проекта позволяет расширить перечень выпускаемых фармацевтических субстанций на основе висмутовых соединений и рассматривать полученные субстанции, а также лекарственные средства на их основе, как высоколиквидный продукт, который будет способен заменить импортную продукцию на российском фармацевтическом рынке и иметь высокий экспортный потенциал. В 2021 получена лицензия на производство субстанции и ООО «Велфарм» приступил к изготовлению и использованию фармацевтической субстанции.

2. В 2021 году продолжалась реализация инвестпроекта «Противодействие эпидемическим заболеваниям: выпуск противовирусных препаратов, купирующих симптомы заболевания». Было увеличено производство противовирусных, иммуномодулирующих, нестероидных, иммуностимулирующих, муколитических,

анальгезирующих противовоспалительных и других противоэпидемических препаратов, которые связаны непосредственно с борьбой с эпидемиями - профилактикой вирусных и других эпидемиологических заболеваний, поддержкой иммунитета, ранней качественной и оперативной диагностикой, лечением основных симптомов заболевания (облегчение течения, лечение типичных осложнений и снижение риска летального исхода за счет качественного лекарственного сопровождения течения заболевания). На заводе выпускается двадцать два препарата, используемых в лечении COVID-19.

3. В 2021 году началась реализация инвестпроекта «Увеличение производства гепарина для применения в рамках борьбы с противовирусными заболеваниями» - за прошедший год предприятие заняло прочную позицию одного из крупных поставщиков Гепарина натрия на внутренний рынок – его доля составляет более 30% от общего производства препарата в стране.

4. В конце 2021 года предприятие приступило к реализации нового инвестпроекта «Производства гепарина для применения в рамках борьбы с противовирусными заболеваниями». В планах на 2022 год - с помощью займа ФРП максимально увеличить производство гепарина натрия для профилактики и лечения COVID-19.

Благодаря инвестиционным проектам было трудоустроено 78 новых сотрудников. Общая сумма займа четырех проектов составляет 1.571 млрд рублей.

Основой успешной деятельности производственного комплекса наряду с современным оборудованием является высокопрофессиональный трудовой коллектив. На предприятии работают выпускники передовых вузов нашей страны: Санкт-Петербургского Государственного Химико-фармацевтического Университета, Томского политехнического, Российского национального исследовательского медицинского и Курганского государственного университетов. Работа в команде ООО «Велфарм», ориентированной на результат и ответственный подход к ведению бизнеса, предоставляет неоценимый опыт, возможность для профессионального роста и социальную защищенность. Численность в 2021 году увеличилось на 25% по сравнению с 2020 годом и составляет 500 человек.

В 2021 году руководство ООО «Велфарм» традиционно приняли участие в VI Всероссийской GMP-конференции, которая уже шестой объединяет представителей фармацевтической отрасли России, государств-членов Евразийского экономического союза, стран ближнего и дальнего зарубежья. Двое сотрудников ООО «Велфарм» награждены Почетными грамотами Министерства промышленности и торговли Российской Федерации «За вклад в развитие фармацевтической промышленности и заслуги в реализации мер по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции», а генеральный директор Анатолий Мосман был удостоен звания «Почетный химик» от Министерства промышленности и торговли РФ с присвоением медали.

Velpharm - это новейшие технологии, первоклассный производственный комплекс, квалифицированный персонал, сбалансированный продуктовый портфель, а также курс на выполнение стратегически важных государственных задач.

Velpharm ставит перед собой амбициозную цель – внести значимый вклад в обеспечение лекарственной безопасности страны и сохранение здоровья нации. Достигая ее, Velpharm выполняет свою главную миссию - способствуя устойчивому развитию фармацевтической отрасли России, создавая современные эффективные безопасные и доступные лекарственные средства, работать на благо здоровья людей и повышение качества жизни.

---

BRIGHT WAY GROUP – динамично развивающаяся группа компаний, стратегия развития которой включает реализацию многих значимых проектов в фармацевтической отрасли Российской Федерации. Является вертикально интегрированной группой с опытом реализации проектов в фармацевтическом бизнесе во всех направлениях: Velpharm - производственная компания, создающая современные, качественные и доступные лекарственные препараты; Veltrade – торговая фармацевтическая компания, дистрибьютор готовых лекарственных препаратов и фармацевтических субстанций на территории РФ; Bright Way – фармацевтическая компания, осуществляющая внешнеэкономическую деятельность, TOP-3 среди импортеров API в РФ. В 2021 году планируется запуск нового фармацевтического завода (Москва). Elsapharm – косметическое направление группы, линия средства BioMialvel на основе гиалуроновой кислоты.