



Что такое БАСФ?

Ларичева Светлана, Менеджер по маркетингу семенной продукции



С 1865 года концерн BASF создает химию для устойчивого будущего





Мы сочетаем экономические успехи с бережным отношением к окружающей среде и социальной ответственностью

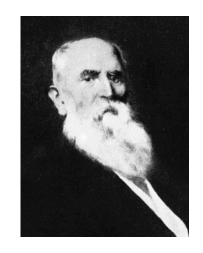


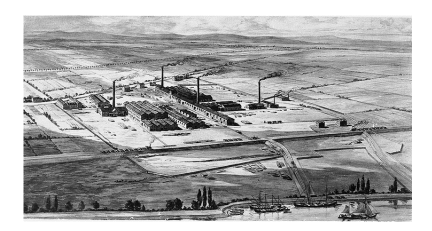




Badische Anilin- und Soda-Fabrik «Баденский анилиновый и содовый завод»







BASF в мире



Наша продукция применяется практически в каждой индустрии



€59.1 млрд.

\$ EBIT 2020 до вычета единовременных эффектов

€3.6 млрд.



>110,000



247

Инновации



Наши клиенты и общество сегодня активнее, чем когда-либо, ведут поиск инновационных решений



€2 млрд.

инвестиции в исследования и разработки



~ €10 млрд.

продажи инновационных решений, выпущенных на рынок за последние пять лет



сотрудников заняты исследованиями и разработками



~1,000

новых патентов ежегодно







Мы хотим внести вклад в развитие мира, чтобы обеспечить надежное будущее и лучшее качество жизни для каждого



ВАSF развивает экономику замкнутого цикла: мы продлеваем срок службы ресурсов, снижаем количество отходов и работаем с возобновляемыми источниками энергии



Мы ведем непрерывный и прозрачный диалог со всеми заинтересованными сторонами



Анализ экологической эффективности позволяет нам гармонизировать экономику и экологию



Мы измеряем углеродный след каждого из 45 000 продуктов



ВАSF сократил выбросы CO_2 на 50% в 1990-2018 годах, при одновременном удвоении объемов производства. Наша цель до 2030 года — не позволять выбросам превысить текущий уровень, даже на фоне развития бизнеса.





Знаете ли вы, ЧТО...



именно BASF создал синий краситель для ДЖИНСОВ



Концепция баланса масс BASF позволяет переработать пищевые отходы в краску для стен и строительные материалы



BASF единственный в мире производитель всех промежуточных форм витамина Е



Первой производственной площадкой BASF за пределами Германии стал завод в России в 1877 году



Производственная площадка BASF в г. Людвигсхафен, Германия, является самым большим химическим комплексом, принадлежащим одной компании



Продукция BASF в составе множества вещей вокруг нас



BASF производит **пену Infinergy**®, которая входит в состав кроссовок Adidas Energy Boost с уникальными амортизирующими свойствами



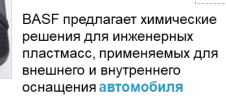
Суперабсорбирующие полимеры для одноразовых подгузников, средств женской гигиены и медицинских товаров



Пенополиуретаны для подушек и матрасов

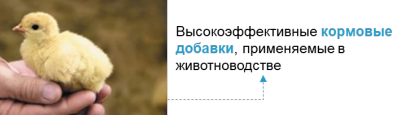
Высококачественные ингредиенты для обогащения соков – например, **бета-каротин**, который придает напиткам яркий цвет от желтого до оранжево-красного







Пластификаторы для выпуска качественных обоев











Химикаты

Нефтехимия

Промежуточные продукты



Материалы

Функциональные материалы

Мономеры



Промышленные решения

Дисперсии и пигменты

Функциональные химикаты



Технологии для обработки поверхностей

Катализаторы

Покрытия



Питание и уход

Сырье для косметики и <u>бытов</u>ой химии

Пищевые ингредиенты и фармацевтическое сырье



Решения для сельского хозяйства

BASF в России









Открыто производство красок в пригороде Москвы – первый завод за пределами Германии



Совместное предприятие BASF и Газпром: Wingas



Открытие завода по производству ЛКМ в Павловском Посаде



BASF принимает решение об участии в строительстве газопровода «Северный поток-2»; завершен обмен активами между BASF и Газпромом



BASF входит в топ-500 крупнейших компаний России по размеру выручки

1874

1877

1973

1993

2005

2008

2015

2017

2019-2020

Открыт офис продаж BASF в Москве



Представительство BASF открыто в CCCP



BASF и Газпром подписывают соглашение о совместной разработке Южно-Русского месторождения и строительстве газопровода «Северный поток»



BASF стал техническим партнером команды «КАМАЗ-мастер», и она одержала победу в ралли «Дакар-2018»













Ключевые индустрии

- Сельское хозяйство
- Продукты питания и пищевые добавки
- Сырье для косметики и бытовой химии
- Базовые химикаты
- Лакокрасочные материалы

Ключевые цифры

6 собственных производственных площадок

технический центр

3 (производство совместно с партнерами)

~ 700 сотрудников

Офисы

- Москва
- Санкт-Петербург
- Воронеж
- Краснодар
- Казань
- Новосибирск

Собственное производство

- Павловский Посад (ЛКМ)
- Подольск (строительная химия)
- Санкт-Петербург (строительная химия)
- Казань (строительная химия)
- Краснодар (строительная химия)
- Нижнекамск (полиуретаны)
- Всеволожск (полиуретаны, тех. центр)

Толлинг

- Обнинск (присадки к топливу)
- Кирово-Чепецк (агрохимия)
- Энгельс (косметическое сырье)

Решения для сельского хозяйства









- Фунгициды: защита сельскохозяйственных культур от грибковых заболеваний
- Гербициды: снижение конкуренции со стороны сорняков за питательные вещества, воду и солнечный свет
- Инсектициды: борьба с насекомыми-вредителями в сельском хозяйстве и не только
- Обработка семян: биологическая и химическая защита растений, функциональные покрытия и красящие вещества
- Семена и свойства: оптимизация семян и развитие их новых свойств



Сектор	Применение	Примеры продукции
Фунгициды	Защита сельскохозяйственных культур от вредных грибковых заболеваний, улучшение здоровья растений, обеспечение урожайности и качества урожая	Boscalid, dimethomorph, F500 [®] , Initium [®] , metiram, metrafenone, Revysol [®] , Serifel [®] , Xemium [®]
Гербицицы	Снижение конкуренции со стороны сорняков за питательные вещества, воду и солнечный свет для обеспечения урожайности и качества урожая	Basta [®] , Clearfield [®] , dimethenamid-p, Engenia [®] , Finale [®] , imazamox, Kixor [®] , Liberty [®] , pendimethalin, topramezone
Инсектициды	Борьба с насекомыми-вредителями в сельском хозяйстве, уходе за ландшафтом и в интересах общественного здравоохранения	Alpha-cypermethrin, chlorfenapyr, fipronil, Inscalis [®] , Interceptor [®] , Nealta [®] , teflubenzuron, Termidor [®]
Обработка семян	Биологическая и химическая защита растений, функциональные покрытия и красящие вещества	lo Rite [®] , ILeVO [®] , Integral [®] , Nodulator [®] PRO, PONCHO [®] , Serifel [®] , Systiva [®] , Vault [®] HP, Velondis [®] , VOTiVO [®]
Семена и свойства	Семена ключевых полевых культур, таких как рапс, хлопок, соя, пшеница, а также семена овощных культур	Credenz [®] , FiberMax [®] , InVigor [®] , LibertyLink [®] , Nunhems [®] , Stoneville [®]



Наше новое приобретённое портфолио



Семена полевых культур Полноценный портфель семян и признаков канолы / масличного рапса, сои и хлопка



Семена овощей Многолетний и успешный глобальный бизнес по производству семян овощных культур под брендом Nunhems®



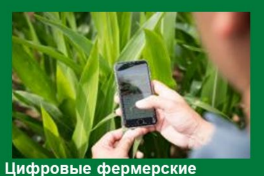
Обработка семян
Новое портфолио по обработке семян,
включая обработку семян против
нематод и исследовательские проекты



Гербициды
Неселективные гербициды дополняют
существующее портфолио
селективных гербицидов BASF



Исследовательская платформа Гибридная пшеница, индийская горчица и другие проекты по укреплению нашего инновационного производства



решения хагуіоТМ – глобальная цифровая сельскохозяйственная платформа





Бренды в портфеле



Panc №1 InVigor



Хлопок №1

FiberMax

surpass

Stoneville.



Овощи № 4 nunhems















InVigor



>50%

Доля в северной Америке

>22

Лет лидерства подряд

>50

Млн. Гектар посеяно за последние 20 лет



>\$5.0

Млрд. Продаж за последние 15 лет

>26%

Доля в России





- Обработка семян. Инокуляция.
- Селекция. Семена рапса.
- Формуляция.
- Защита масличных культур.
- R&D направление. Что это и как работает.



Спасибо за внимание!