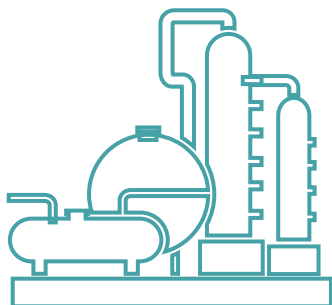
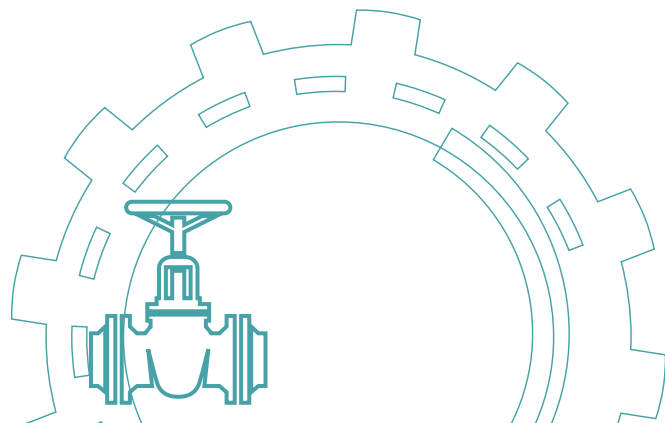


# ЦИФРЫ ГОДА



## Более 12 млн т нефти в год

суммарно сможет перерабатывать ОАО «Нафтан» благодаря вводу в эксплуатацию установки первичной переработки нефти АТ-8



## Первые 100 тыс. т дизельного топлива

транспортированы трубопроводным транспортом ОАО «Полоцктранснефть Дружба»

## 15 млрд кубометров

ГПО «Белоруснефть» добыла 15-миллиардный кубометр попутного нефтяного газа



## Более 400 ассортиментов новой продукции

разработано в ОАО «Полоцк-Стекловолокно» в результате внедрения новых технологических процессов и нового технологического оборудования

## 50 лет

исполнилось ОАО «Специализированное ремонтно-строительное управление № 3 г. Новополоцк» – организации, специализирующейся на строительстве, реконструкции объектов нефтехимического и нефтеперерабатывающего комплексов



## Более 50 млн евро

вложено в проект «Техническое перевооружение производства фталевого ангидрида с увеличением мощности до 48 тыс. т в год» на ОАО «Лакокраска»

## 10 банков

в «портфеле» ЗАО «Белнефтестрах» – одной из самых технологичных компаний на страховом рынке Беларуси



**12 мероприятий,** направленных на повышение энергоэффективности и энергосбережение, внедрило ОАО «Крион». Условно-годовой экономический эффект составил 818,14 т.у.т.



**До 1 650 000 т**

на 5 тыс. т выросла добыча нефти в Беларуси. «Белоруснефть» получила прирост впервые за 15 лет

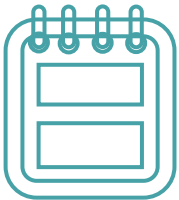
**Более 30 технологических установок,**

а также парогазотурбинная электростанция, факелы каталитического производства бензинов и объекты межцеховых коммуникаций отремонтированы в ходе самого крупного в истории ОАО «Мозырский НПЗ» капитального ремонта



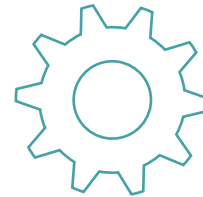
**Более чем в 30 странах мира**

продается продукция предприятия «Могилевхимволокно». Темп роста экспорта товаров достиг 114,4%



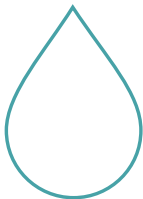
**3,5 года –**

срок окупаемости инвестиционного проекта «Реконструкция цеха фосфорной кислоты. Перевод пневмотранспорта на механическую транспортировку фосфатного сырья» ОАО «Гомельский химический завод»



**63 дюйма**

ОАО «Белшина» выпустило шину высотой более 4 м и весом 5,7 т. Грузоподъемность шины – более 100 т



**20 тыс. т в год**

ОАО «Завод горного воска» вышло на проектные мощности по выпуску высокоочищенного парафина



**17 исследовательских институтов,**

входящих в Международное сообщество Оеко-Тех, делят ответственность за сертификацию по Оеко-Тех Standard 100. Международные сертификаты Эко-Тех Стандарт 100 получило ОАО «СветлогорскХимволокно»

**20 лет**

исполнилось концерну «Белнефтехим» в 2017 году

