



جي بي
GPIC

شركة الخليج لصناعة البتروكيماويات (ش.م.ب)

التقرير السنوي
2002



خادم الحرمين الشريفين
الملك فهد بن عبدالعزيز آل سعود
عاهل المملكة العربية السعودية



حضره صاحب الجلاله
الملك حمد بن عيسى آل خليفة
ملك مملكة البحرين



حضره صاحب السمو
الشيخ جابر الأحمد الجابر الصباح
أمير دولة الكويت



المحتويات

١١-١٠	الخدمات الفنية	٣	كلمة رئيس مجلس الإدارة
١٢	الصيانة	٤	أعضاء مجلس الإدارة
١٣	التسويق	٥	تقرير مجلس الإدارة
١٤	التدريب والتطوير	٧-٦	الإدارة التنفيذية
١٥	مشاريع بيئية وخيرية	٨	الإنتاج
١٦	الأحداث الاجتماعية والرياضية	٩	السلامة والوقاية من الحوادث
٢٢-١٨	تقرير مدققي الحسابات		



كلمة رئيس مجلس الإدارة

حققت الشركة خلال عام ٢٠٠٢ م إنجازين متميزين في مجال السلامة وذلك بحصولها على المركز الأول على مستوى دراسة مقارنة عالمية من بين ٥٥ شركة عالمية في مجال الاعتمادية والكفاءة الهامة للطاقة والسلامة.



صاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء الموقر، وإلى صاحب السمو الشيخ سلمان بن حمد آل خليفة ولـيـ الـعـهـدـ الأمـنـ القـائـدـ العـامـ لـقـوـةـ دـفـاعـ الـبـحـرـيـنـ عـلـىـ دـعـمـهـمـ التـواـصـلـ لـلـشـرـكـةـ.

كما يسرني أن أعبر عن خالص الشكر والتقدير لجميع المؤسسات الحكومية في مملكة البحرين، وإلى الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) بالملكة العربية السعودية، وإلى شركة صناعة الكيماويات البترولية بدولة الكويت على الدعم والمساندة المتواصلة للشركة.

كما لا يفوتي أن أعبر عن خالص الثناء والتقدير إلى الإدارة التنفيذية وجميع العاملين بالشركة على أدائهم المتميز وتقانيهم في العمل بروح الفريق الواحد، والذي كان وراء تحقيق هذه الإنجازات، والأمل معقود عليهم لتحقيق المزيد في المستقبل بإذن الله.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.



عيسى بن علي آل خليفة
رئيس مجلس الإدارة

الاحتفاظ بأعلى معدلات السلامة والمحافظة على البيئة.

أما على صعيد الإنتاج فقد بلغ إجمالي الإنتاج الفعلي لمواد الأمونيا والميثanol والميوريما خلال عام ٢٠٠٢ م، ١,٤٩٦ مليون طن متري مقارنة بما كان مخططًا له في الميزانية وهو ١,٣٣٧ مليون طن متري أي بزيادة قدرها ١١,٩٪.

وقد بلغ مجموع ما تم تصديره من الأمونيا والميثanol والميوريما ١,٤١٤ مليون طن متري أي بزيادة قدرها ١٢٤ ألف طن متري مما كان مخططًا له وتم شحن هذه الكمية على ٩ ناقلات أمونيا و ٢٤ ناقلة يوريا و ٣٤ ناقلة ميثanol.

وخلال سنة ٢٠٠٢ م، حققت الشركة على الصعيد المالي أرباحاً تشغيلية بلغت ٥١ مليون دولار أمريكي وهو أكثر مما كان مخططاً له في الميزانية وهو مبلغ ٤٢ مليون دولار أمريكي وذلك بفضل الجهود المتواصلة لترشيد الإنفاق وخفض تكلفة الإنتاج وتقليل المصروفات إضافة إلى تأجيل الصيانة الدورية الشاملة إلى سنة ٢٠٠٣ م.

وإذ نحمد الله الذي وفقنا لتحقيق هذه الإنجازات، فإننا نرفع أسمى آيات الشكر والتقدير إلى حضرة صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين المفدى، وإلى

في بداية عام ٢٠٠٢ م تشرفت الشركة بالحصول على جائزة صاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء الموقر للتفوق الصناعي للشركات الكبيرة والتي تعتبر أعلى جائزة حصلت عليها الشركة منذ تأسيسها.

حققت الشركة خلال عام ٢٠٠٢ م إنجازين متميزين في مجال السلامة وذلك بحصولها على المركز الأول على مستوى دراسة مقارنة عالمية من بين ٥٥ شركة عالمية في مجال الاعتمادية والكفاءة الهامة للطاقة والسلامة والتي أجرتها شركة Survey International - USA) (Plants كـما حققت الشركة المركز الأول في نفس المجالات بالإضافة إلى أفضل نظام للصيانة والفحص والجودة وكذلك أفضل نظام للبيئة وذلك حسب الدراسة التي أعدتها شركة (E.R.A.S - UK) العالمية بناء على طلب الأمانة العامة لدول مجلس التعاون الخليجي.

كما حققت الشركة خلال سنة ٢٠٠٢ م، بحمد الله إنجازاً عالمياً جديداً بتشغيل مصنعي الميوريما والميثanol لمدة تزيد على ٧٥٠ يوماً من الإنتاج المتواصل. ويتزامن تحقيق هذا الإنجاز مع مرور أكثر من سبعة عشر عاماً على التشغيل مع

أعضاء مجلس الإدارة



صاحب السعادة الشيخ عيسى بن علي
آل خليفة
رئيس مجلس الإدارة



المهندس ناصر أحمد
السياري
عضو مجلس الإدارة المتدب



الأستاذ محمد عبد الرحمن
التركي
نائب رئيس مجلس الإدارة



المهندس عطا الله عوض
المطيري
عضو مجلس الإدارة



الأستاذ أحمد عبد الرحمن
السيد
عضو مجلس الإدارة



الأستاذ أنور سعيد
سلامة
عضو مجلس الإدارة



الدكتور أحمد علي
الشريان
عضو مجلس الإدارة



المهندس رشيد غنيم
المطيري
عضو مجلس الإدارة



الأستاذ فهد ناصر
بن سلمة
عضو مجلس الإدارة



تقرير مجلس الادارة

السنة المنتهية في ٣١ ديسمبر ٢٠٠٢م

إلى السادة مساهمي الشركة

في بداية عام ٢٠٠٢م، تشرفت الشركة بالحصول على جائزة صاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء الموقر للتفوق الصناعي للشركات الكبيرة والتي تعتبر أعلى جائزة حصلت عليها الشركة منذ تأسيسها.

العامية لدول مجلس التعاون الخليجي ثالث
الشركة جائزة أفضل مصنع أمنيا
ويوريا في مجال الإنتاج ونظام الصيانة
والجودة.

ويسر مجلس إدارة الشركة أن يتقدم بخالص الشكر والتقدير إلى مقام حضرة صاحب الجلالية الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين المفدى، وإلى أصحاب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء الموقر، وإلى أصحاب السمو الشيخ سلمان بن محمد آل خليفة ولي العهد الأمين القائد العام لقوّة دفاع البحرين على دعمهم المتواصل للشركة.

ويعرب مجلس الإدارة عن خالص شكره وتقديره لأصحاب السعادة والمعالي، وزير النفط بملكية البحرين. ووزير النفط بدولة الكويت، ووزير الصناعة والكهرباء بالملكة العربية السعودية، لمساندتهم للشركة ودعم توجهاتها.

كما يقدم المجلس شكره وتقديره لجميع المؤسسات الحكومية والأهلية بملكية البحرين، وإلى الشركة السعودية للصناعات الأساسية (سابك) بالملكة العربية السعودية، وإلى شركة صناعة الكيماويات البترولية بدولة الكويت لدعمها وتعاونها المميز مع الشركة.

ولا يسع المجلس في الخاتم إلا أن يوجه
جزيل شكره وتقديره لإدارة الشركة،
ويثنى على جهود العاملين وتفانيهم
واخلاصهم في البذل والعطاء المتواصل
بشكل مميز، وولائهم للشركة، مما كان له
اعظيم الأثر في تحقيق هذه الانجازات.

٢٤ ناقلة بوديا و ٣٤ ناقلة ميثانوا ..

وقد وصلت إدارة الشركة جهودها
لترشيد الإنفاق، وخفض المصارف
وكلفة الانتاج مع تطوير الإنتاجية. وقد
أدى ذلك بحمد الله، إلى تحقيق أرباح
 التشغيلية بلغت ٥١ مليون دولار أمريكي.

وبلغ المعدل الشهري للقوى العاملة خلال السنة ٤٨٠ موظفاً، بالإضافة إلى ٥٧ متدربياً، وبلغ المجموع الكلي للذين أتموا تدريبهم حتى نهاية السنة ٢٢٩ خريجاً،

١٥٣ منهم في العمليات و ٢٨ في الخدمات
الفنية و ٥٦ في الصيانة و ٢٠ في
السلامة والأمن. و ٥٢ مهندساً. كما
تجاوزت نسبة الموظفين البحرينيين
العاملين في الشركة ٧٧٪ مع نهاية السنة.

واستمر نجاح مركز التدريب في الشركة في تنفيذ عدد من برامج التدريب التي تابلي احتياجات العمل في الشركة، إضافة إلى البرامج السنوية للتوعية باحتياجات السلامة والصحة والبيئة لجميع العاملين.

وخلال سنة ٢٠٠٢م، واصلت الشركة جهودها بالتركيز على أولويات السلامة والصحة والبيئة، والتي توجت بحصول الشركة على درع السلامة الدولي كأفضل مصنع في العالم في قطاع البتروكيماويات من الجمعية الملكية لمنع الحوادث (RoSPA).

كذلك حصلت الشركة على المركز الأول في دراسة مقارنة عالمية (Benchmarking) من بين ٥٥ شركة أجراها شركة (Plants Survey International USA) وفقاً (E.R.A.S) دراسة أخرى أعدتها شركة (UK) العالمية بناء على طلب من الأمانة

يسير مجلس إدارة شركتكم أن يقدم
قريره الثالث والعشرين موضحاً فيه
الإنجازات المميزة التي حققتها الشركة
خلال سنة ٢٠٢٢م، في جميع أنشطتها
سواءً الفنية أو المالية أو الإدارية.

في بداية عام ٢٠٠٢م، تشرفت الشركة بالحصول على جائزة صاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة رئيس الوزراء المؤقت للتفوق الصناعي للشركات الكبيرة والتي تعتبر أغلب جائزة حصلت عليها الشركة منذ تأسيسها.

خلال السنة استمر إنتاج مصانع الأمونيا والبيوريا والميثانول بأعلى مستوى من الجودة والكفاءة، مع الحفاظ على أفضل مستويات السلامة والصحة والبيئة. وفي هذا المقام تجدر الإشارة إلى أن مصنعي صادة الميثانول وسماد البيوريا قد حققا خلال سنة ٢٠٠٢م رقمًا قياسيًا عالميًّا في التشغيل ٧٥٣ و ٧٧١ يومًا على التوالي من الإنتاج المتواصل. وقد تتحقق هذا الأداء لتميز نتيجة للجهود المتواصلة لموظفي التشغيل والصيانة، والعمل معًا بروح الفريق الواحد، إضافة إلى الأخذ بأنظمة الصيانة التوقيقية والوقائية.

ومن نهاية السنة وصل إجمالي إنتاج كل من مادة الأمونيا ومادة الميثانول بـ ١,٤٩٥,٩٢ طناً متريأً، وسماط اليلوريا بـ ١,٨٠٨ طناً متريأً، وبكمية قدرها ١٥٨,٨٠٢ طناً متريأً أي متحططاً ما كان مخططاً له في الميزانية.

خلال سنة ٢٠٠٢م، بلغت كمية ما تم تصديره من الأموnia والميثانول والبيوريا ١،١٤١ مليون طن متري وهو أعلى إنتاج تم تصديره خلال سنة واحدة. وقد تم

الإـادـارـةـ التـنـفـيـذـيـةـ



من اليمين إلى اليسار

- ١- السيد / كريستوفر بلين
مدير السلامة والأمن
- ٢- السيد / عدنان عبدالرزاق محمود
مدير تقنية المعلومات
- ٣- السيد / ياسر عبدالرحمن عبدالله
المدير المالي
- ٤- المهندس أحمد عبدالله نور الدين
مدير الصيانة
- ٥- السيد / فوزي أحمد الجابر
مدير الشئون الإدارية
- ٦- المهندس عبدالرحمن عبدالحسين جواهري
مدير عمليات المصانع



١٠. المهندس يوسف إبراهيم فخرو
مدير التسويق والتخطيط

٧. الدكتور مصطفى السيد
المدير العام

١١. السيد / زهير عبدالعزيز توفيقى
مدير العلاقات العامة

٨. المهندس إدوارد هورن
نائب المدير العام للشئون الفنية

١٢. المهندس فاضل مال الله الأنصاري
منسق عمليات المصانع

٩. المهندس يوسف عبدالله يوسف
مدير الخدمات الفنية

الإنتاج



الحفازة بدقة مما نجم عنه استهلاك أقل من التكاليف المتغيرة المقررة في الميزانية للطن الواحد لعام ٢٠٠٢م.

وفر مصنع المرافق وخدمات الشحن دعماً متواصلاً وممتازاً لصناعة العمليات. وأنتجت المواد الحفازة لتركيبات الميثانول ما يقارب من ٢,٤٨ مليون طن من المنتجات بنهاية السنة مما يبرر الاختيار الصائب للمواد الحفازة أصلًا ويدل على اجتهاد وتقانى الأفراد العاملين في المصنع.

ولقي أداء مصانع شركة الخليج لصناعة البتروكيميائيات التقدير في العديد من الدراسات المعايير الدولية.

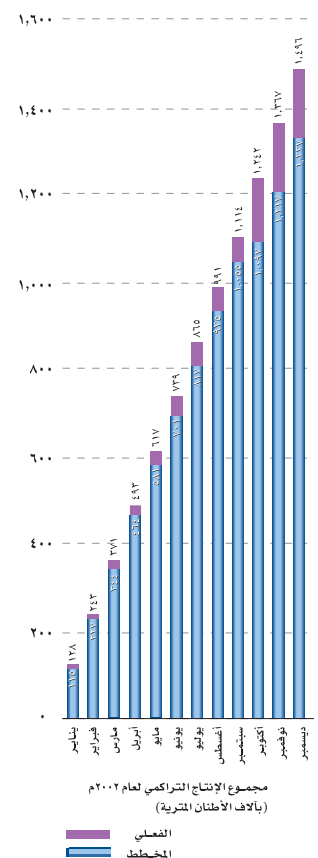
وسجلت الشركة أعلى معدلات التصدير السنوية من اليوريا بواقع ٦٢٥,٥٦٢ طناً في عام ٢٠٠٢. بالإضافة إلى ذلك، بلغ إجمالي الصادرات لجميع المنتجات واستكملت مصانع اليوريا والميثanol بصفة مستمرة دورات التشغيل الإنتاجية يومياً بواقع ٧٥٣ يوماً و ٧٧١ يوماً على التوالي بنهاية عام ٢٠٠٢م. كان متوسط معدلات الإنتاج اليومي خلال عام ٢٠٠٢م كما يلي:

- الأمونيا ١,٥٨٥ طناً يومياً
- الميثانول ١,١١٢ طناً يومياً
- اليوريا ١,٧٣٦ طناً يومياً

تم الإشراف والرقابة على استهلاك الغاز والكهرباء والماء الكيماوي والماء

كان عام ٢٠٠٢ حافلاً بالنجاح لدائرة عمليات المسانع بالشركة وتم تحقيق العديد من الإنجازات الهامة خلال العام وفيما تم تشغيل جميع المصانع بطريقة موثوقة بها وآمنة وفعالة، تمت المحافظة على المعايير المحددة فيما يتعلق بجودة جميع المنتجات. كما تم تحقيق الأهداف السنوية للإنتاج الإجمالي وكذلك التوقعات الموضوعة من قبل المسؤولين عن التسويق بنجاح أيضاً.

بلغ الإنتاج السنوي للأمونيا أعلى معدل له بواقع ٤٥٩,٠٢٩ طناً وتجاوز العدل المقرر في الميزانية بنسبة ١٢,٨٥٪. وحقق المصنع معدلًا مرتفعًا لاستغلال طاقته التشغيلية بنسبة ١٠٤,٨٪. وبعامل استغلال بلغ ٨٠٪. كما حقق مصنع اليوريا أعلى معدل إنتاج سنوي له بواقع ٦٣١,١١٠طنًا مترية بمعدل يزيد عن الميزانية ١٢,٥٪. وتجاوز الإنتاج التراكمي للميثانول منذ عام ١٩٨٥م إلى نهاية عام ٢٠٠٢ عن ٧,١ مليون طن.



كان الإنتاج السنوي للأمونيا والميثانول واليوريا والمنتجات القابلة للبيع كما يلي:

الأمونيا	٤٥٩,٠٢٩ طناً
الميثانول	٤٠٥,٧٦٣ طناً
اليوريا	٦٣١,١١٠طنًا
مجموع الإنتاج التراكمي	١,٤٩٥,٩٠٢ طن
الأمونيا المستهلكة لإنتاج اليوريا	٣٥٣,٥٢٩ طناً
مجموع الإنتاج القابل للبيع	١,١٤٢,٣٧٣ طناً



السلامة والوقاية من الحوادث

تم تحقيق أكثر من مليونين وخمسمائة ألف ساعة عمل دون حادث مضيعة للوقت.

بالتعاون مع إدارة الدفاع المدني في مملكة البحرين ومركز سابك للتدريب على الإطفاء وذلك لرفع القدرات والمهارات الفنية لجميع أفراد طاقم الاستجابة للطوارئ.

- واصلت الشركة خطواتها في تطبيق نظام إدارة سلامة العمليات ونفذت تدريقة لأنظمة الشركة لمعرفة مدى توافقها ونظام إدارة السلامة (آيسو ١٨٠٠٠) لهدف الانتهاء من تحقيق هذا البرنامج في العام القادم.

- تنظيم (أسبوع السلامة والصحة والبيئة) بنجاح تحت عنوان (ازرع شجرة اليوم... تضمن بيئتك أفضل غداً) وشارك العاملون وعمال المقاولين بحماس في فعاليات هذا الأسبوع واختتم هذا الأسبوع بإقامة حفل السلامة العائلي.

- واصلت الشركة دعم برنامج السلامة لعمال المقاولين من خلال تكثيف الاجتماعات الدورية وتقوية سبل التواصل والمشاركة في استخدام المعلومات.

- الانتهاء من إعداد وإصدار تعليمات السلامة المرورية من خلال إقامة محاضرات وعمل تدقيق على المركبات والطرق في الشركة.

تميزت عمليات الشركة خلال سنة ٢٠٠٢ بمستوى راقي من الأداء في مجال السلامة والوقاية من الحوادث، توج ذلك الأداء بفوز الشركة بتقدير رفيع في إدارة السلامة في منشآت الصناعات الكيماوية من الجمعية البريطانية لمنع الحوادث (روسبا) في سبتمبر بين أفضل الشركات العالمية في مجال تصنيع المواد الكيماوية والأسمدة من حيث نظم إدارة السلامة وتحقيق ساعات عمل طويلة دون وقوع أي حادثة مضيعة للوقت. مع نهاية العام تم تحقيق ما يزيد على مليونين وخمسمائة ألف ساعة عمل دون حادث لجميع العاملين في الشركة.

وقد تم تحقيق العديد من الإنجازات في مجال السلامة شملت ما يلي:

- تنفيذ تدريب على إجراءات الطوارئ والإخلاء وإصدار تقرير يتضمن جميع التوصيات بتحسين هذه الإجراءات.
- الانتهاء من مراجعة وإصدار تعليمات تصاريح العمل وإصدار كتيب يتضمن جميع التعديلات الجديدة بالإضافة إلى نسخ من هذه التصاريح وتم تدريب جميع العاملين على الإجراءات الجديدة وتوضيح الفروق المستحدثة مقارنة مع التعليمات القديمة.
- إعداد وتنفيذ دورات تدريبية متخصصة في مكافحة الحرائق وذلك



الخدمات الفنية



قسم التفتيش الهندسي:

خلال سنة ٢٠٠٢م، تم إصدار ٢٥٦ تقرير فحص دوري، و ٥٧ شهادة صلاحية لصمامات الأمان (PSV) و ٥٦ شهادة لصمامات الاراجعة (NRV). كما تم تحديد احتياجات المصنع للفحص الهندسي ليتم تنفيذها خلال العمرة السنوية لعام ٢٠٠٣م، حيث تم رصد وجدولة ٣٠٠ فحص مختلف بين فحص الآلات والمعدات ومن بينها الفحص الداخلي الأول لخزان منتج الميثanol (T-7201B).

وتم البدء في تطبيق دراسة أولية وذلك لتحديد فترات الفحص الهندسي

(HIMA SHUTDOWN SYSTEM) لصمان الأمونيا والميثanol والمرافق.

كما تم توفير معدات إضافية لورشة الصيانة بالشركة وذلك لتحسين عملها وزيادة قدرتها في أداء مهامها وهي:

- معدات لفحص صمامات الأمان وصمامات التحكم.
- آلة دقة لخراطة وتشكيل المعادن.
- معدات صقل وتحسين الأسطح الخشنة.

كما تمت خلال السنة بحرنة عدة وظائف ضمن سياسة الشركة في بحرنة الوظائف القيادية.

قسم الهندسة:

خلال سنة ٢٠٠٢م تم إنجاز ١٥٠ عملية تحسين وتطوير وقد خضعت جميع الاقتراحات المطبقة منها لدراسات مستفيضة لتقديم مستوى الخطورة (PHA). كما تم تعزيز مجالات السلامة والحفاظ على البيئة من خلال تنفيذ مشاريع رئيسة كزيادة القدرة الاستيعابية لوحدة تجميع الجازولين السائل من خطوط الغاز الطبيعي، وتحديث مولد الكهرباء بتقنية متقدمة، وأيضاً شراء عربة إطفاء الحرائق عالية الكفاءة.

كما قامت الشركة بزيادة الكفاءة الاعتمادية في تشغيل المصانع وذلك بتوفير الآتي:

- نظام مراقبة دوائر الحماية الكهربائية للمصنع.
- تركيب نظام قياس متتطور لقياس حجم مخزون المنتج في خزانات التخزين.
- تركيب نظام محسن لتصفية الهواء المستخدم في تشغيل وحدة الآلات والأجهزة الدقيقة.
- تركيب قوائم مساندة جديدة لفاعل اليوريا.
- شراء مسخن جديد لبخار الماء التابع لفرن محول الغاز بمصنع الميثanol.
- تركيب نظام قفل الحماية التلقائي





قام قسم المختبر خلال سنة ٢٠٠٢م بأخذ ما يزيد على ٥١,٥٠٠ عينة روتينية أجري عليها أكثر من ١٨٣ ألف تحليل روتيني، بالإضافة إلى إجراء ٥٣٠٠ تحليل خاص لحوالي ١,٦٠٠ عينة.

٥,٦٢٨,٠٠٠ دينار، وقام بإصدار ١٤,٦٣٦ صنفاً من المخزون. وفي قسم المشتريات سلم القسم ١,٢٥٦ طلباً وأصدر ١,١٧١ طلب مناقصة وأعطى ١,١٧٨ أمر طلبية بقيمة إجمالية ٧,٦٦٩,٠٠٠ دينار، وقد تم توفير حوالي ٦٪ من السعر الأصلي للطلبات من خلال المفاوضة السعرية.

وتم كذلك استحداث بنك للمعلومات يضم جميع المعلومات المتعلقة بأبسة الوقاية للعاملين في المصنع، كما تدعى مستوى الخدمة في قسم المخازن .٪٩٩

وقد ازداد معدل البحربنة في هذا القسم بما يربو عن ٪٨٠، حيث شملت عملية البحربنة تعيين مهندسين بحرينيين في وظيفتي (مراقب المواد) و (مشرف لقسم مراقبة المخزون والمخازن). بالإضافة إلى بحربنة السكرتارية، تم تعيين اثنين من البحرينيين يتدرسان حالياً ليشغلوا وظيفتي (مهندس مواد) و (مسؤول مشتريات).

المعاملات المكتبية الإلكترونية. وفي مجال تأهيل المهندسين العاملين بالقسم حصل (مهندس التفتيش الأول) على شهادة Level 2 ASNT في طريقة فحص بطريقة الموجات فوق الصوتية. كما تأهل مهندسون آخرون لشهادتي API 510 و API 570 في فحص أوعية الضغط العالي.

قسم المختبر:

قام قسم المختبر خلال سنة ٢٠٠٢م بأخذ ما يزيد على ٥١,٥٠٠ عينة روتينية أجري عليها أكثر من ١٨٣ ألف تحليل روتيني، بالإضافة إلى إجراء ٥٣٠٠ تحليل خاص لحوالي ١,٦٠٠ عينة.

وأصدر المختبر خلال سنة ٢٠٠٢م شهادة منتج نهائي للأمونيا، و ٣٥ شهادة للميثانول و ٤١ شهادة لليوريا. كما قام المختبر بمراقبة مختلفات المياه والغازات المنبعثة من المجمع، والتي كانت كالعادة في حدود المعايير المعمول بها في مملكة البحرين. وقد أكدت عمليات التدقيق المستقلة التي يجريها كل من المعهد البريطاني للمواصفات وشركة لويدز للتسجيل، التزام المختبر المتواصل معايير شهادتي الجودة والبيئة ISO 14001 و ISO 9001 على حد سواء.

قسم المواد:

خلال سنة ٢٠٠٢م، سلم قسم مراقبة المخزون والمخازن ١,٨٩٦ شحنة بقيمة



للمعدات في المصنع بطريقة الفحص المبني على درجة الخطورة (RISK BASED INSPECTION)، وقد تمت تجربة هذا النظام على وحدات معينة في مصنع الميثانول لتنوع العمليات التشغيلية بها، بحيث تكون نتائج الدراسة أكثر شمولًا واعتمادًا. وتم فحص خطوط التصدير لأول مرة باستخدام طريقة الموجات الصوتية الموجهة (GUIDED WAVE EXAMINATION) فحص سمك هذه الخطوط بطريقة الموجات فوق الصوتية (ULTRASONIC)، وتم كذلك تحديد قسم التفتيش بحيث يتم الآن إنجاز معظم

الصيانة



ضمن برنامج التصنيع المحلي لقطع الغيار في دائرة الصيانة تم تقليل كلفة المخزون بمبلغ قدره ٢٠٠,٠٠٠ دينار بحريني خلال السنة. وقد بلغت كافة الاستعدادات لأعمال عمرة الصيانة الشاملة وأعمال التخطيط الذروة بنهاية السنة تأهلاً لتوقيف المصانع بدءاً من شهر مارس ٢٠٠٣.

وخلال هذا العام، تم إنجاز أكبر عدد من أعمال الصيانة التصحيفية والوقائية مقارنة بالسنوات السابقة وبتكلفة إجمالية أقل. وقد بلغ مجموع أوامر العمل المستلمة ٣,١٠٠ أمر عمل. بالإضافة إلى ذلك، قامت دائرة الصيانة بإنجاز أكبر عدد من أعمال المشاريع الرأسمالية وأعمال التحويلات.

كانت أنشطة دائرة الصيانة على أعلى مستويات الكفاءة في جميع المجالات خلال سنة ٢٠٠٢ م مما أدى إلى زيادة الاعتمادية التشغيلية للمصانع وبالتالي كان من الممكن تأجيل عمرة الصيانة الشاملة والتي كان من المخطط إجراؤها في سنة ٢٠٠٢ م إلى سنة ٢٠٠٣ م.





التـسـوـيـق

بلغت صادرات الشركة لسنة ٢٠٠٢ م من مادتي الأمونيا والميثanol
وسناد اليوريا ١,١٤٠,٨٠٤ أطنان متربة وبنسبة ١٢٪ أعلى مما
كان مخططًا له.



من الميثanol، وبلغ إجمالي ما صدرته الشركة من سناد اليوريا منذ بدء الإنتاج في ٧ يناير ١٩٩٨ م ما يقارب ٢,٦ مليون طن متري.

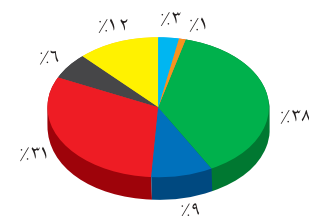
ولاشك إن هذه الأرقام تعكس التخطيط الجيد والتنسيق المتواصل من قبل دائرة التسويق والتخطيط بالشركة والصادرة المسوقين والجهات المعنية الأخرى لهدف تحقيق أفضل العوائد لصادرات الشركة في الأسواق العالمية.

بلغت صادرات الشركة لسنة ٢٠٠٢ م من مادتي الأمونيا والميثanol وسناد اليوريا ١,١٤٠,٨٠٤ أطنان متربة أعلى مما كان مخططًا له في الميزانية التقديرية بنسبة ١٢٪. وقد بلغ إجمالي ما تم تصديره من الأمونيا ٩٦,٢٢١ طناً مترياً والميثanol ٤٤٥ طناً مترياً، واليونيا ١٣٨ ، ٦٣٤ طناً مترياً بالإضافة إلى ١٣٥ طناً مترياً من اليوريا تم تزويده السوق المحلية بها.

وبهذا وصل إجمالي ما صدرته الشركة من الأمونيا والميثanol إلى الأسواق العالمية منذ بدء الإنتاج سنة ١٩٨٥ م ما يقارب ١٥,٢ مليون طن متري، منها ٥,٥ مليون طن متري أمونيا، و ١,٧ مليون طن متري



الصادرات حسب مناطق التصدير ٢٠٠٢ م



■ أمريكا الشمالية ■ الهند ■ الشرق الأوسط ■ أوروبا
■ استراليا ■ جنوب شرق آسيا والشرق الأقصى ■ أفريقيا

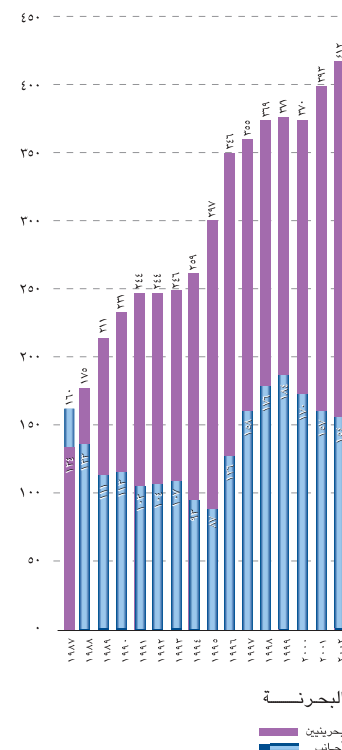
التدريب والتطوير



البحرينيين العاملين في الشركة لتصبح ٧٧٪ مع نهاية السنة.

واستمر مركز التدريب بالشركة في تنفيذ عدد من برامج التدريب تلبية لاحتياجات العمل، إضافة إلى البرامج السنوية للتوعية باحتياطات السلامة لجميع العاملين.

بلغ معدل القوى العاملة الشهري خلال السنة ٤٨٠ موظفاً، بالإضافة إلى ٥٧ متربماً. كما بلغ المجموع الكلي للذين أتموا تدريفهم حتى نهاية السنة ٢٢٩ خريجاً، منهم ١٥٣ في العمليات و ٣٨ في الخدمات الفنية و ٥٦ في الصيانة و ٣٠ في دائرة السلامة والأمن و ٥٢ مهندساً، كما زادت نسبة الموظفين



البحرين

بحرينيين
آخرون



مشاريع بيئية وخيرية

Environment and Charity Projects



Charity Garden in GPIC

الحديقة الخيرية في الشركة



Bird Sanctuary in GPIC

محمية الطيور في الشركة



Palm Tree Oasis in GPIC

واحة النخيل في الشركة



Charity Fish Farm in GPIC

مزرعة الأسماك الخيرية



الأحداث الاجتماعية والرياضية



أحد المكرمين يتسلم شهادة الخدمة الطويلة بمناسبة الاحتفال بحصول الشركة على جائزة الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة للحقوق الصناعي

An employee receives his long service award during the company celebration on receiving H.H. the Prime Minister's Award for Excellence in Industry.



سمو الشيخ عبدالله بن حمد آل خليفة محافظ المحافظة الجنوبية رئيس الهيئة العامة لحماية الثروة البحرية والبيئة والحياة الفطرية يدشن محمية الطيور في مجمع (جيبيك).

H.H. Shaikh Abdulla bin Hamad Al Khalifa Governor of the Southern Governorate and Head of Public Commission for the Protection of Marine Resources, Environment & Wild Life, inaugurating the Bird Sanctuary in the GPIC Complex.



(جيبيك) تشارك في المعرض الدولي السادس للاستثمار والتجارة في الصين

GPIC participation in the 6th International Exhibition of Investment and Trade in China.



فريق (جيبيك) بطلاً دوري الشركات الصناعية لكرة الطائرة

GPIC winners of Volleyball Championship.

تتويج الشركة بأعلى الجوائز



تم بحمد الله تتويج الشركة بجائزة صاحب السمو الشيخ خليفة بن سلمان آل خليفة للتفوق الصناعي للشركات الكبيرة