

1^{ci} RÜB 2020

SOCAR Polymer MMC-nin xəbərlər bülleteni / Nömrə 29 / 2020-ci il

Bu buraxılışda:



3

YSPE zavodunun işə düşməsindən bir il ötür



8

Neftçi Mühəndislər Cəmiyyətinin 15 üzvü "SOCAR Polymer"də



12

Taxta tullantılarının xeyriyyə məqsədilə başlanılması davam edir



20

Zavod ofisində "Qadınlar günü" şənliyi



22

SOCAR Polymer koronavirus təhlükələrinə qarşı tam müdafiə olunur



24

SOCAR Polymer aztəminatlı ailələrə Novruz sevinci bəxş etdi

743
İşçi

İş vaxtının itkisi olmadan
2,186,370
adam/saat işlənmişdir

Yüksək istehsal keyfiyyəti və kəmiyyətini hədəfləyərək

Yeni ili, yeni başlanğıcı qeyd edirik



Hörmətli əməkdaşlar,

Yerli və xarici mütəxəssislərin, eləcə də tərəfdaş şirkətlərin komandalarının birgə səyi nəticəsində ikinci zavodu işə salmaq kimi çətin missiyanın yerinə yetirilməsindən bir il ötür. PP zavodunun idarəsi artıq tamamilə bizim nəzarətimizdədir və YSPE zavodu isə SOCAR Polymer şirkətinin bütün texnoloji və planlama əməliyyatlarına nəzarəti tam əlinə almadan öncəki sonuncu iş qabiliyyəti testlərindən keçir. Bunu edəcək potensiala sahibik. SOCAR Polymer layihəsinə start verilməsindən bu yana bizim mütəxəssislərimiz lisenziyaların komandaları və təchizatçı şirkətlərin peşəkar kollektivi ilə birgə işləməklə kifayət qədər iş təcrübəsi qazanaraq uzun yol qət etmişdirlər. Hal-hazırda biz növbəti hədəflərimizə çatmağa kömək edəcək kifayət qədər avadanlıq, proqram təminatı, işçi qüvvəsi və təcrübəyə maliklik. Biz hal-hazırda keyfiyyətə nəzarəti əsaslı surətdə həyata keçirərək zavodlarımız üçün hədəflədiyimiz istehsal gücünə çatmaq üçün istehsalı artırırıq və potensialımıza güvənərək məhsul çeşidliyini çoxaldırıq. Keçən bir il yarımın statistik göstəriciləri bizim

doğru yolda olduğumuzu və prioritetlərimizi düzgün qiymətləndirdiyimizi nümayiş etdirir

Heyətimizi bugün 3 vacib hadisədən dolayı təbrik etmək istəyirəm: ilk öncə zavodun işə salınmasının il dönümündə istehsal və satışda hədəflərimizə artıqlaması ilə çatmağımızdan dolayı, ikincisi Beynəlxalq Qadınlar günü münasibətilə heyətimizin demək olar ki yarısını təşkil edən qadınlarımızı təbrik etmək üçün yaranan imkandan dolayı, sonuncusu isə SOCAR Polymer ailəsi olaraq birlikdə qeyd etdiyimiz 7-ci bahar bayramından dolayı

Bütün ailələr kimi, gəlin biz də özümüzü və digərlərini layihə başladıqdan bugünədək göstərmiş olduğumuz SƏTƏM mədəniyyətinin yüksək meyarlarını nümayiş etdirərək təhlükəli virus hücumundan qoruyaq. Çünki heyətimizin hər bir üzvü şirkətimizin bir parçasıdır.

Sizinlə əla keçəcək növbəti ili səbirsizliklə gözləyirəm,

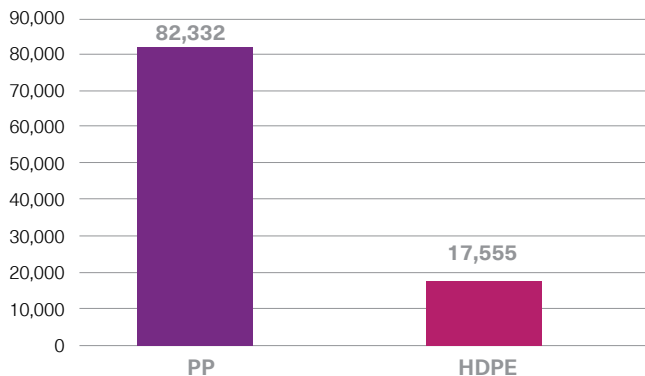
Fərid Cəfərov

YSPE zavodunun işə düşməsindən bir il ötür

18 fevral, 2020-ci il tarixi bizim şirkətimizin tarixində önəmli yer tutur. Çünki tam 1 il bundan qabaq Azərbaycan Respublikasının Prezidenti cənab İlham Əliyev "SOCAR Polymer"ə məxsus YSPE zavodunun açılışını etməklə Azərbaycan tarixində ilk dəfə yüksəksıxlıqlı polietilen istehsalına start verdi.



YSPE zavodunun ümumi istehsal gücü illik 120000 ton polimer olmasına baxmayaraq, pilləli artım tempi strategiyası həyata keçirilmiş və 2019-cu il, ümumilikdə, 17555 ton YSPE istehsal edilməsi ilə yekunlaşmışdır. Müqayisə olaraq, PP zavodu 7 ay əvvəl, 2018-ci ilin 18 iyul tarixində işə düşmüş və 2019-cu ildə 82332 ton müxtəlif növ PP istehsal edilmişdir.



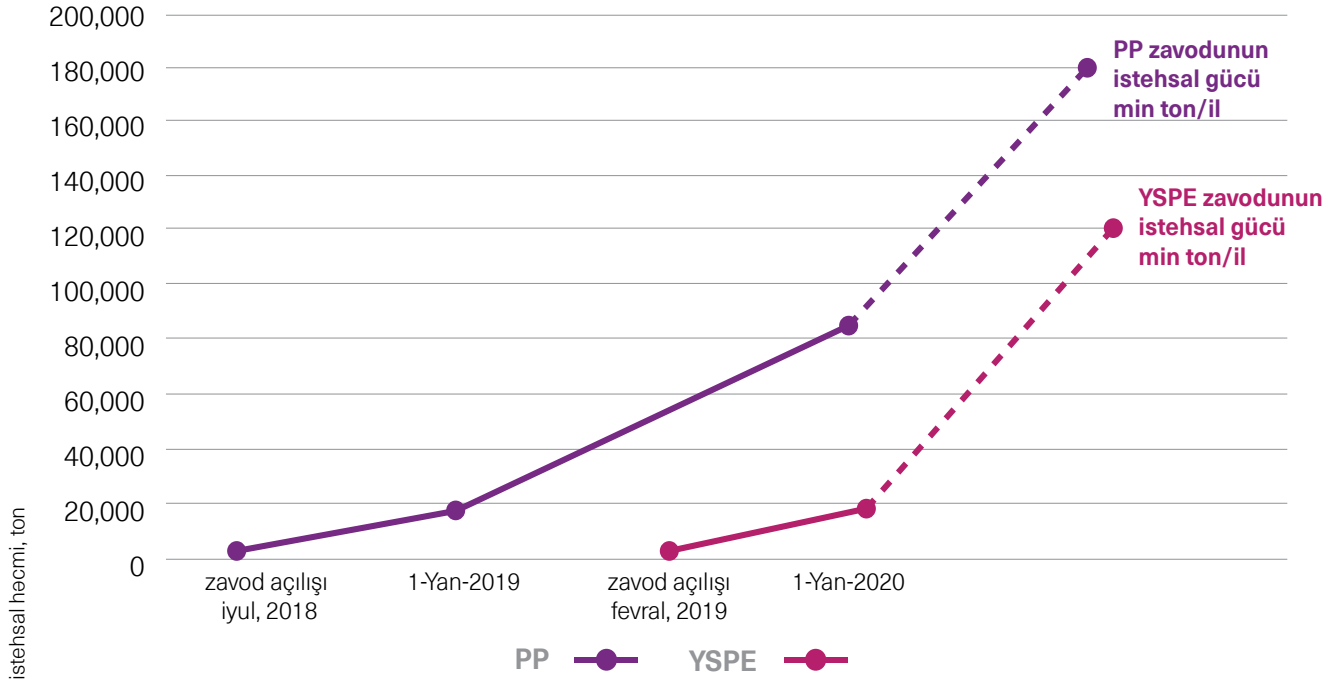
Cədvəl 1. 2019-cu ildə SOCAR Polymer zavodlarında istehsal olunan polimerin ümumi həcmi



Qeyd. Hər iki zavod 2019-cu ilin oktyabr ayında planlaşdırılmış dayanma və noyabr ayında respublikanın digər neft-kimya zavodlarındakı dayanmalarla əlaqədar olaraq istehsala məcburi fasilə vermişdir. Fasilə müddəti qabaqlayıcı təmir yoxlanışları etmək və cihazlarının etibarlılığını artırmaq üçün istifadə olunmuşdur.

PP istehsalı da 2018-ci ilin iyul-dekabr dövrü ərzində 36345 tondan keçən il ərzində istehsal olunmuş 82332 tonadək tədricən yüksəlmişdir. PP zavodunun tam istehsal gücünün 180 min ton polipropilen olduğunu nəzərə alsaq, maksimal gücə 2023-cü ildə çatılacağı gözlənilir.

2020-ci ilin ilk rübündə 30781 ton polipropilen məhsulun istehsal olunduğunu nəzərə alsaq, 100-110 min ton istehsal gücünə bu ilin sonunadək çatacağımız güman olunur.



2020-ci ilin ilk rübündə SOCAR Polymer 49105 ton polimer istehsal etmişdir ki, bu da keçən ilin eyni dövrü ilə müqayisədə ümumi istehsal həcmində 73% artım anlamına gəlir.

Satışlar da paralel olaraq artmışdır. Belə ki, 2020-ci ilin ilk rübündə SOCAR Polymer 45730 ton polimer satmışdır ki, keçən ilin eyni dövrü ilə müqayisədə bu rəqəm 66% artımı ifadə edir.

Yerli bazardan əlavə, biz, Türkiyə, Rusiya, Ukrayna, Çin, Belarus, Qazaxıstan, Özbəkistan, Polşa, Litva və Türkmənistan bazarlarına da satış reallaşdırmışıq. Yuxarıda sadalanan ölkələr bizdən polimer sifarişinin həcminə görə çoxdan aza doğru sıralanmışdır. 2019-cu ildə Türkiyə təqribən 45 min ton məhsul sifarişi ilə bizim polipropilen məhsullarının ən böyük alıcısı olmuşdur.

2020-ci ilin ilk rübündə, SOCAR Polymer 43466 ton polimer məhsulunu 8 ölkəyə ixrac etmişdir. Bugünədək şirkətimizin YSPE məhsulunu sifariş edən ölkələr arasında Çin, Rusiya, Türkiyə, Ukrayna və Özbəkistanın adı vardır.

Yerli alıcıların da bizim satış qrafiklərimizdəki payı keçən ilin ilk rübü (556 ton) ilə müqayisədə artmış və 2020-ci ilin ilk rübünün yekununda 2263 tona çatmışdır. SOCAR Polymer məhsullarının daxili bazarda satışının ixraca nisbəti keçən ilin ilk rübü (1:48) ilə müqayisədə artmış və 1:19 təşkil etmişdir. Bu da onu göstərir ki, yerli şirkətlərin idxalla müqayisədə yerli istehsal olan polimerə tələbatı artır.

SOCAR Polymer yerli iqtisadiyyata xeyir gətirmək üçün istehsal həcmi yüksəltməyi və yerli və xarici satışların həcmi artırmağı hədəfləyir.



SOCAR Polymer və Maire Tecnimont əməkdaşlığı 5-ci ilində



28 yanvar 2020-ci il tarixində Rövnaq Abdullayev ilə Maire Tecnimont şirkətlər qrupunun sədri və əsas səhmdarı Fabrisio Di Amatonun rəhbərlik etdiyi nümayəndə heyəti arasında keçirilmiş görüşdə Yüksəksıxlıqlı Polietilen zavodunun bəzi qurğularında keçirilməli sonuncu planlı sınaq işləri müzakirə edildi. Sınaq işlərinin SOCAR və Maire Tecnimont mütəxəssisləri tərəfindən növbəti həftə ərzində həyata keçiriləcəyi bildirildi.

Qeyd edək ki, "SOCAR Polymer" layihəsi çərçivəsində Maire Tecnimont şirkəti 550 mln toplam dəyərində 2 EPC müqaviləsini icra etmişdir. Bunlardan biri PP qurğusunun, habelə əlaqədar infrastrukturun və ümumtəsərrüfat sahədəki qurğuların layihələndirilməsi və inşası, bütün müvafiq satınalma əməliyyatlarının icrası, zavodun işə salınması və sazlanması, sınaqlardan keçirilməsi və təhvil verilməsindən ibarət idi. İkinci müqavilə isə analoji işlərin YSPE zavodu üçün görülməsini nəzərdə tuturdu. Birinci müqavilə 2015-ci ilin 3 aprel, ikincisi isə 2015-ci ilin 22 dekabr tarixində imzalandı.

Zavodların layihələndirmə, satınalma və təchizat, habelə tikinti işləri iş cədvəlinə uyğun görülməklə başa çatdırıldı. Tikinti işləri bütün təhlükəsizlik məsələləri nəzərə alınmaqla planlaşdırılıb həyata keçirildi. İşlərin həcminə 373 min kub metr həcmində beton işləri, 312 min düym/gün həcmində boru işləri, və 799 min metrlik kabel işlərinin görülməsi, 8307 ton polad konstruksiyaların, 847 ədəd avadanlığın və 680

min ədəd ölçü cihazlarının quraşdırılması daxil olmuşdu. Zavodların tikintisində istifadə olunmuş texnologiyalar İtaliyanın ən müasir standartlarına cavab verir.

Maire Tecnimont şirkətlər qrupu respublikanın beynəlxalq şirkətlər qarşısında qoyduğu tələblərə dəstək olaraq 3 fərqli inkişaf proqramı hazırlamışdır. Birincisi, yerli tələbələrə texniki sahədə müasir biliklərə yiyələnməsi və məzun olduqdan sonra işlə təmin olunmasına çalışmaqdadır. Bu məqsədlə Bakı Ali Neft Məktəbi ilə ikitərəfli sənəd imzalanmış və nəticədə BANM tələbələri üçün ixtisasartırma kursları, İtaliyanın Azərbaycandakı qabaqcıl şirkətlərində təcrübə proqramlarını təşkil olunmuş və proqram iştirakçıları nəticələrinə uyğun olaraq sonradan işlə təmin edilmişlər. Sadalanan proqramlar hər il davam etdirilir. İkincisi, yerli bacarıqlı mütəxəssislərin işə götürülməsi və yetişdirilməsinə böyük qayğı göstərməkdir. MT-un yerli bazarda təmsilçisi olan "Kinetics Technology"-nin kollektivinin 30%-dən artığı yerli kadrlardan təşkil olunmuşdur. Üçüncüsü isə bacarıqlı mütəxəssislərin yerli satıcılardan alınmasına çalışmaqdadır. Bunun nəticəsi olaraq Kinetics Technology (KT) PP və YSPE layihələrinin icrası ərzində 250-dən çox yerli şirkətdən avadanlıq təchizatı təklifi almış və sonradan onların 200-ü ilə əməkdaşlıq etmişdir.

SOCAR Polymer layihəsi Maire Tecnimont şirkətinin Azərbaycandakı fəaliyyətinin bariz və uğurlu nümunəsidir.

Fransa səfirliyinin nümayəndələri və transmilli fransız şirkət rəhbərləri SOCAR Polymer zavodlarını ziyarət etdilər



Fevralın 21-də Fransa Respublikasının Azərbaycan Respublikasında Fövqəladə və Səlahiyyətli səfiri cənab Zakari Qrosun rəhbərlik etdiyi nümayəndə heyəti Sumqayıt Kimya Sənaye Parkına səfəri çərçivəsində “SOCAR Polymer”in Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı polietilen zavodlarını ziyarət etdi.

Fransa səfirini iqtisadi məsələlər üzrə müşavir Serj Krebs, iqtisadi məsələlər üzrə attaşə Teofil Pastre, ikinci katib Frederik Devos, Total şirkətinin Azərbaycan üzrə icraçı direktoru Rejis Aqü, “Schneider Electric” şirkətinin Mərkəzi Asiya regionu üzrə ölkə baş meneceri Dan Vlaseanu və Azərbaycan-Fransa Ticarət və Sənaye Palatası icraçı direktoru Zibər Hüseynova müşayiət edirdilər.

Qonaqları salamlayan Fuad Əhmədov cənab səfir və digər qonaqları zavodda görməkdən məmnun olduqlarını

dilə gətirdi və onları SOCAR Polymer haqqında tanıtım videosuna baxmağa dəvət etdi. Zavod haqqında ümumi məlumat verən Fuad Əhmədov qeyd etdi ki, SOCAR Polymer layihəsi maliyyələşdirmə prinsipinə görə Azərbaycan regionu üçün unikaldır və Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı polietilen zavodları gün ərzində 800 ton polimer istehsal etmək gücünə malikdir. Əsas məhsulun Türkiyə bazarına ixrac edildiyini ifadə edən Fuad Əhmədov, ümumilikdə Rusiya, Belarus, Ukrayna və bezi Şərqi Avropa ölkələrinin



daxil olduğu 10 ölkəyə ixracın reallaşdırıldığını qeyd etdi və son olaraq, bu siyahıya Çin və Tayvanın da qoşulduğunu əlavə etdi. Cənab səfirin "Uğurlu olmağınızın səbəbini nədə görürsünüz?" sualına isə ortalama yaşın 32 olduğu gənc və dinamik kollektivdən təşkil olunan komandaya sahib olmaq və ən çox investisiyanın yerli mütəxəssislərin dünya standartlarına uyğun təlimlər almasına qoymaq olaraq qiymətləndirdi. Həmçinin, layihənin uğurunda əsas səbəblərdən biri kimi Sumqayıt Kimya Sənaye Parkının rezidenti olmaq məsələsinə də toxunan Fuad Əhmədov, parkın təqdim etdiyi infrastruktur dəstəyi, 10 il müddətinə əmlak, torpaq və mənfəət vergisindən, 7 il müddətinə isə idxal olunan avadanlıq və qurğuların ƏDV-dən azad olunması sayəsində təqribən 100 milyon dollar büdcəyə qənaət etdiklərini vurğuladı.



Cənab Zakari Qros isə öz növbəsində Fuad Əhmədov və kollektivini həm öz, həm də heyəti adından salamladı. SOCAR Polymer layihəsinin Azərbaycanın, və ümumilikdə Cənubi Qafqaz regionunun neft-kimya potensialını artırmasına xidmət etdiyini qeyd edən cənab səfir, gənc və dinamik kollektivdən təşkil olunmuş komandanın dünya miqyasında uğurlu layihəyə imza atmasını məmnunluqla qarşıladılarını qeyd etdi. Cənab Z. Qros həmçinin əlavə etdi ki, fransız iş adamları Azərbaycan şirkətləri ilə əməkdaşlıq etmək və investisiya yatırmaq mövzusunda olduqca maraqlıdırlar.



Rəsmi görüşdən sonra qonaqlar kiçik emal mühəndisi Fərid Əliyevin müşayiətilə təşkil olunan avtobus gəzintisində Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı polietilen zavodlarını daha yaxından görmək imkanı qazandırlar.

Neftçi Mühəndislər Cəmiyyətinin 15 üzvü “SOCAR Polymer”də



Fevral ayının 7-də Neftçi Mühəndislər Cəmiyyətinin 15 üzvü, Bakı Ali Neft Məktəbi, Azərbaycan-Fransız Universiteti və Azərbaycan Neft və Sənaye Universitetinin 2, 3 və 4-cü kurs tələbələri SOCAR Polymer zavodlarına texniki səfər ediblər. Səfər İnsan Resursları təlim və inkişaf komandasının rəhbəri Nərgiz Səlimovanın təqdimatında SOCAR Polymer şirkəti haqqında ümumi məlumat verilməsi ilə başlayıb. Təqdimatda şirkətin quruluşu, inkişaf planı və hazırkı vəziyyəti barədə ətraflı məlumat iştirakçıların diqqətinə çatdırılıb. Nərgiz Səlimova çıxışında qeyd edib ki, şirkətimiz yerli kadrların yetişdirilməsində müstəsna rol oynayır, habelə 2019-cu il “Yay Təcrübə” proqramı çərçivəsində 1400-dən çox müraciət qeyd alınmış, onlardan yalnız 29-u proqramın qalibi adını qazanmaqla təcrübədə iştirak etməyə haqq qazanmışdır. 8 həftəlik proqram sonunda 29 nəfərdən 22-si şəxsi keyfiyyətləri, nümayiş etdirdiyi bilik və bacarıqlar, eləcə də xətti menecerlərinin rəyi əsasında daimi işlə təmin olunmuşdur. Ümumi məlumatlandırmadan sonra SƏTƏM komandasının qrup administratoru Natəvan Məmmədova tələbələrə “SOCAR Polymer”in SƏTƏM siyasəti, zavod ərazisində

yarana biləcək ümumi təhlükələr və onlarla mübarizə yolları, təhlükəsiz iş qaydaları və metodları, həmçinin təhlükəsizlik texnikası və onlardan istifadə üsulları barədə giriş təlimatı verdi. Bütün iştirakçılar fərdi mühafizə vasitələrlə təmin olundular.

Səfərin son hissəsi iştirakçıların əməliyyatlar üzrə menecer Rauf Davudov və kiçik emal mühəndisi Fərid Əliyevin müşayiətilə zavod ərazisi ilə ümumi tanışlığı ilə yekunlaşdı. Polipropilen və Yüksəksıxlıqlı polietilen reaktorları, idarəetmə otağı və laboratoriya şöbəsi ilə yaxından tanış olan iştirakçıların texnoloji proseslərlə bağlı çoxsaylı sualları R. Davudov və F. Əliyev tərəfindən cavablandırılmışdır.

Texniki səfər sonunda təəssüratlarını bölüşən NMC Bakı Ali Neft Məktəbi bölməsinin müavini Rəşad Əhmədov səfərin tələbələrdə xoş təəssürat oyatdığı, SOCAR Polymer adının tələbələr arasında kifayət qədər populyar olduğu və tələbələrin gələcək karyera planlarında “SOCAR Polymer”in əsas hədəflərdən biri olacağına şübhə etmədiyini vurğuladı.



Gündə 115 yük maşını yola salmağa qadir komanda

Alış və Təchizat Zəncirinin İdarəolunması şöbəsi SOCAR Polymer zavod və ofisini istənilən mal və xidmətlərlə təminatını tenderlər vasitəsilə təşkil edir. Bu şöbənin bir hissəsi olaraq, logistika komandası həmin malların istənilən təyinat məntəqəsinə çatdırılmasını ən səmərəli yolla həyata keçirir. Logistika komandasının qrup rəhbərləri Qulu Nəbiyev və Samir Cavadov komandanın müxtəlif rolları və ümumi fəaliyyəti barədə məlumat verdi.



Qulu Nəbiyev
Logistika komandasının
qrup rəhbəri



Samir Cavadov
Logistika komandasının
qrup rəhbəri

Logistika komandasının şirkətdəki rolu nədən ibarətdir?

Samir Cavadov: Ümumilikdə, logistika şöbəsi iki istiqamətdə – idxal və ixrac istiqaməti üzrə – əməliyyatlar həyata keçirir. İdxal əməliyyatları dedikdə zavodların dayanıqlı fəaliyyət göstərməsi üçün lazım olan bütün vasitələrin, o cümlədən xammal, reagent, ehtiyat hissələri və s.-nin vaxtında təmin edilməsi, ixrac əməliyyatları dedikdə isə SOCAR Polymer məhsullarının təhlükəsiz şəkildə cədvəllə müəyyənləşdirilmiş tarixdə alıcıya çatdırılmasının təşkilini nəzərdə tuturam. Bütün daşıma və çatdırılma hərəkətlərinin daima nəzarətdə saxlanması bizim başlıca vəzifəmizdir. Əlbəttə, şirkətin fəaliyyəti dövründə idxal və ixrac arasında balans dəyişmişdir. Tikinti mərhələsində əsas prioritet zavod hissələri və qurğularının idxalı idisə də, zavodlarımızın istismara verilməsi ilə bərabər ixrac fəaliyyəti üstün mövqə qazanmışdır.

Logistika komandanız hansı inkişaf yolu keçmişdir?

Qulu Nəbiyev: Şirkətdə logistika strukturu formalaşanda komandamız üç nəfərdən təşkil olunmuşdu: logistika komandasının rəhbərləri Samir Cavadov və mən, və logistika üzrə mütəxəssis Samirə İbrahimli. Sonradan şirkətimizin böyüməsi və zavodların tikintisi ilə əlaqədar olaraq komandamız genişləndi. Sıralarımıza logistika üzrə mütəxəssis Aygün Kərimova, gömrük bəyannaməçisi Tahir Qasimov, böyük ekspeditor Kristina Səfərova və logistik sənədlərə nəzarətçi Gülnarə İmanova qoşuldular. Məhsulların istehsalı ilə əlaqədar olaraq gömrük bəyannamələrini tərtib edəcək şəxslərə ehtiyac duyduq. Gömrük məsələlərinə nəzarətçi Orxan Həmidov, böyük gömrük brokeri Hüseynağa Məmmədov, gömrük məsələləri üzrə əlaqələndiricilər Riza Hacıyev və Boris Baxmalov, və kiçik gömrük bəyannaməçisi Nazim Rüstəmov bu məsələdə bizə yardımçı oldular. Habelə gömrük bəyannaməçiləri Vüsal Musayev, Tural Əlimərdanov və İradə Dadaşova sənədləşdirmənin düzgün aparılmasını optimallaşdırdılar. Növbə ilə 24 saat tərəzi körpüsünə nəzarət edən operatorlar komandası – Rəyaf Süleymanov, Samir Şammədov, Vüsal Nəsiyov, Tural Salaxov və Babək Məmmədov – zavoda daxil olan yüksüz və xaric olan yüklü nəqliyyat vasitələrinin çəkisini ölçərək məhsulun düzgün çəkiddə ixrac edildiyini yoxlayırlar. Logistika qrupunun son nümayəndəsi təcrübə müddətində özünü sübut etmiş və logistik sənədlərə kiçik nəzarətçi vəzifəsinə qəbul edilmiş Mehriban Cəbrayilovadır ki, onu da tam ştatlı işçi olaraq aramızda görməkdən məmnunuq. İlk günlərdən komanda olaraq, problemləri həll etməyə birgə səy göstərmiş və bu əsnada peşəkarlaşmağa müvəffəq olmuşuq. Tam əminliklə deyirəm ki, komandamız müstəqil formada istənilən yükdaşıma əməliyyatını yüksək ustalıqla həyata keçirməyə qadirdir.

Hansı şöbələrlə sıx əlaqədəsiniz?

Qulu Nəbiyev: İdxal əməliyyatı zamanı Təchizat və Təminat Zəncirinin İdarə Olunması şöbəsinin Təchizat komandası bizə alınacaq əmtəə və provayder ilə bağlı lazım olan bütün informasiyanı təmin edir. Məhsullarımızın ixracı zamanı əsas əlaqədə olduğumuz şöbə satış komandasıdır. Sifarişlərə uyğun hesab-fakturaları əldə etdikdən sonra yük bəyannaməsini doldururuq və məhsullarımızın gömrükdən problemsiz keçməsinə təmin edirik.

Əlavə olaraq onu da qeyd edirəm ki, Dövlət Gömrük Komitəsi, Sumqayıt Baş Gömrük İdarəsi və İqtisadiyyat Nazirliyinin İstehlak Mallarının Ekspertizası Mərkəzi ilə də daim əlaqə



saxlayıb, yeniliklər barədə məlumat alırıq. Bu yeniliklərin işlərimizin səmərəli təşkil olunmasında çox böyük təsiri olmuşdur. Bundan başqa ixrac əməliyyatları ilə əlaqədar olaraq SOCAR-ın Marketing idarəsi, SOCAR Rusiya və SOCAR Logistika idarələri ilə daim əlaqə saxlayıb ixrac olunan yüklərin alıcılara çatması barədə məlumatları yeniləyirik.

İşinizin maraqlı tərəfləri hansılardır?

Samir Cavadov: İşimiz daima öz üzərində işləməyi tələb edir. Yüksək peşakarlıqla həyata keçirilən hər əməliyyat uzun müddətli təcrübənin bəhrəsidir. Daima yeni insanlarla-satıcı və müştərilərlə əlaqədə olursan. Bu bizim işi dəyişkən və maraqlı edir. Komandamızı qeyd etməsəm yəqin ki, doğru olmaz. Biz bir ailəyik.

İşinizin riskləri nələrdir?

Samir Cavadov: Sifariş edilən avadanlığın və hissələrin vaxtında çatmaması zavodun dayandırılması ilə nəticələne bilər ki, bu da şirkətin imicinə və maliyyə vəziyyətinə ciddi ziyan vura bilər. Fors-major halında ikinci bir şirkətlə əlaqənin yaradılması və işin gedişatının axsamaması üçün istənilən alınan avadanlığın sahədə olma vaxtını nəzərə alaraq vaxtında və səmərəli şəkildə gətirilməsi üçün planın hazır vəziyyətdə olması vacibdir. Təcrübəli və peşəkar komandaya malik olmaq məhz bu məqamlarda özünü biruzə verir. Bugünədək bir sıra problemlərlə qarşılaşmışıq. Xatırlayıram ki, ixrac əməliyyatları başlayanda komandamızın heyəti kifayət qədər böyük deyildi və ixrac sənədlərini doludurmaq üçün gec saatlaradək işləməyə məcbur olurduq. Xüsusilə, keçmiş MDB ölkələrinə ixrac, sənədlərin hazırlanmasında yüksək diqqət tələb edir. Belə ki, kiçik bir səhv belə son məhsulların alıcıya göndərilmə prosesini xeyli uzada bilər. Hal-hazırda komandamız tam formalaşmış və biz logistika əməliyyatlarını ən səmərəli və tez bir şəkildə həyata keçirmək üçün əlimizdən gələni edirik.

Ən yadda qalan gününüz hansı olub?

Qulu Nəbiyev: İki günü yaxşı xatırlayıram. Adətən, gün ərzində doldurulub yola salınan yük maşınlarının ortalama sayı 50 olur. Lakin, biz bir günə 106 və 115 maşını yükləyib, yola salmağa nail olmuşuq. Həmin gün gecə saat 2-dək komandamızla gərgin iş prosesini davam etdirmiş və rekorda imza atmışdıq. Bu bütün Sumqayıt şəhəri üzrə ən böyük göstəricidir.

Taxta tullantılarının xeyriyyə məqsədilə bağışlanması davam edir

SOCAR Polymer şirkətinin SƏTƏM komandasının yerli icmaların aztəminatlı ailələrini və işçiləri dəstəkləmək üçün təklif etdiyi xeyriyyə təşəbbüsünün davamı olaraq 14-15 m3 həcmində taxta tullantıları SOCAR Polymer əməkdaşına bağışlandı.

21 fevral 2020-ci il tarixində, SƏTƏM şöbəsi başqa bir işçinin qablaşdırma bölməsi və son məhsul anbarının şimal və cənub-şərqi qərbində yığılmış taxta tullantılarını istifadə etmək üçün icazə istəməsi barədə istək əldə etdilər. İşçinin ailəsini dolandırmaq, eyni zamanda da evinin tikintisini tamamlamaq qabiliyyəti mümkün olmadığı üçün taxta tullantılarını evin tikintisində istifadə etmək niyyətində idi. Ailə hal-hazırda Sumqayıt şəhərinin H.Z.Tağıyev qəsəbəsində yaşayır.

Bu xahişi nəzərə alaraq, ailə ilə tanış olundu və tikintinin həyata keçirildiyi əraziyə baxış keçirildi. Məlumat SƏTƏM menecerinə və rəhbərliyə çatdırıldı. İlanə təsdiqləndi və nəql müraciət edən tərəfindən mart ayının 31-də təşkil olundu

Təhvil verilməzdən qabaq, tullantı materialları təhlükəsizlik baxışından keçirilərək, mismarlar çıxarıldı və zərərli maddələrə bulaşmış taxtalar saxlanıldı. İlanə prosesi sənədləşdirildi və qeyd olunmuş müvafiq komissiya üzvləri tərəfindən imzalandı

SOCAR Polymer bütün vasitələrlə qonşu icmaların xeyrinə töhfə verməyə hazırdır və hər zaman bununla qürur duyur.





Qəza-xilastemə hazırlığının yüksəldilməsi

Təbii fəlakətlərdən başlayaraq kimyevi maddələrlə zəhərlənmə və daşıma qəzalarına kimi dəyişən fəvqəladə hallar hazırlıqlı olmağı tələb edir. Fəvqəladə vəziyyətdə planlaşdırılmasına təbii və insan mənşəli fəlakətlər, qəzalar, təhlükəsizliyin pozulması, təcili tibbi yardım vəziyyətləri, qida və digər vacib xidmət zəncirinin pozulması və başqa dağıdıcı fəlakətlərə hazırlıqlı olmaq və planlamaq daxildir. Qəza-xilasetmə planları iş yeri təhlükəsizliyinin əsas komponentidir.

Qəza-xilasetmə tədbirlərinə gözlənilməz və təhlükəli hadisələrə qarşı istənilən planlı qarşılıq daxildir. Buna fəvqəladə vəziyyətlərdə yerinə yetirilən bir sıra tədbirlər daxildir. Qəza-xilasetmə işlərinin edilməsində əsas məqsəd baş verməmiş hadisənin insanlara və ətraf mühitə vuracağı zərərinin qarşısını almaqdır. Qəza-xilasetmə proseduru qabaqcadan tədbirlər, əlverişsiz vəziyyətlərə qarşı hazırlıqlı olmaq və onların qarşısını necə almaq, eləcə də həmin vəziyyətlərdə insan həyatını xilas etmək və mülkə dəyəcək zərəri azaltmaq üçün etibarlı nəzarətə malik olmağa kömək edəcək tədbirləri əks etdirir.

Uğurlu qəza-xilasetmə işinin aparılmasında əsas vacib faktorlarından biri vaxtdır. Vaxt dedikdə fəvqəladə hal aşkarlayıcı sistem aktiv edildikdən sonra qəza-xilasetmə tədbirlərinin məsul şəxslər tərəfindən hansı müddətdə başlanılması nəzərdə tutulur. Gec müdaxilə daha böyük və həmişəlik ziyan, ölüm hallarının olma ehtimalının yüksək olması və zərərçəkənlərə daha böyük zərər anlamına gəlir. Bu səbəbdən də müdaxilə vaxtı qəza-xilasetmə tədbirinin effektivliyinin müəyyən edilməsi üçün əsas meyarlardan biridir.

SOCAR Polymer zavodlarının qəza-xilasetmə briqadasının 40 üzvü və 8 rəhbəri var. Onların hamısı müvafiq qəza-xilasetmə təlimləri əldə etmişdirlər.



Qəza-xilasetmə briqada üzvləri	Qəza-xilasetmə briqada rəhbərləri
9 qurğu operatoru (torbalama & göndərmə) 3 torbalama növbə supervayzeri 8 çəngəlli avtoyükləyici sürücüsü 8 texnik-mexanik 7 NÖC texniki 4 elektrotexnik, və 1 texnoloji təhlil üzrə texnik	4 mexanik-texnik 3 torbalama növbə supervayzeri, və 1 qurğu operatoru (torbalama & göndərmə)

Yanvar ayında 11 qəza-xilasetmə briqadası üzvünə (13-19 yanvar) və qəza-xilasetmə briqada rəhbərlərinə (28 yanvar) qəza-xilasetmə üzrə təlimlər keçirildi.

Qəza xilasetmə briqada üzvü təlimi	7 gün	5 texnik-mexanik, 4 NÖC texniki, 1 elektrotexnik and 1 texnoloji təhlil üzrə texnik
Qəza xilasetmə briqada rəhbəri təlimi	1 gün	4 texnik-mexanik



Peşəkar inkişafda yeni nailiyyətlər

“SOCAR Polymer”in peşəkar əməkdaşları təhsillərini davam etdirərək peşələrində yeni zirvələri fəth edirlər.



CIA sertifikatının izində

Urfan Atakişiyev

Audit komandasının rəhbəri - Urfan Atakişiyev CIA (Sertifikatlı Daxili Audit) sertifikatının 3 səviyyəsindən 2-sini uğurla başa vurmuşdur və onu beynəlxalq səviyyəli CIA sertifikatına sahib olmaqdan bir addım ayırır.

CIA global səviyyədə qəbul olunan daxili audit sertifikatıdır. Sertifikatlı Daxili Audit® (CIA®) adını qazanmaq dünyanın istənilən yerində audit vəzifəsi üçün tələb olunan bilik, bacarıq və səriştələri

effektiv şəkildə icra etməyə imkan yaradan ən optimal üsuldur. Etimad və səriştənin sübutu olan sertifikat onun sahibinin etimad edilən və güvənilən daxili audit olduğunu nümayiş etdirir və sübut edir ki sertifikat sahibi peşəkar daxili audit praktikasının beynəlxalq standartlarını tətbiq edir, təşkilat idarəetməsinə səriştəlidir, daxili audit peşəsi üzrə işləməyə qərarlıdır və karyerasında yüksəlmək imkanlarına sahibdir.

ACCA sertifikatının izində

Kiçik büdcə mütəxəssisi Nərin Ağayeva idarəetmə uçotu (F2) və maliyyə uçotu (F3) imtahanlarını uğurla keçmişdir.



Mühasib köməkçisi Rüstəm Rəşidov maliyyə uçotu (F3) imtahanında 88% nəticə göstərərək uğur qazanmışdır. Onun ACCA (İmtiyazlı Sertifikatlaşdırılmış Mühasiblər Assosiasiyası) üzrə bütün sertifikatları əldə etmək yolundakı növbəti hədəfləri maliyyə uçotu (F3) və maliyyə hesabatları (F7) üzrə imtahanları uğurla başa vurmaqdır.



Böyük büdcə mütəxəssisi Rakif Həsənlı ACCA üzvü olmaq üçün lazım olan 13 imtandan sonuncusunu da uğurla başa vurdu. Üzv olmaq yolunda o, 2.5 il durmadan çalışdı. Son iki imtahan strateji biznes hesabatları və audit və onu müşahidə edən xidmətlər üzrə idi.



İmtahanlar əsası 1904-cü ildə qoyulan və mərkəzi ofisi Londonda yerləşən İmtiyazlı Sertifikatlaşdırılmış Assosiasiyası (ACCA) tərəfindən keçirilir və bu təşkilat imtiyazlı sertifikatlı mühasib diplomunu verən beynəlxalq peşəkar mühasiblər qurumudur. ACCA-ın 52 ölkədə 104-dən çox ofisi vardır. Mühasibliyin peşə kimi etibar və təsirinin artmasını təmin etmək beynəlxalq

məsələlərə mütərəqqi yanaşmağı tələb edir. Özlərini imtiyazlı sertifikatlı mühasib adlandıran şəxslər özünü ACCA-ya üzv olmalı və cəmiyyətdə praktik fəaliyyət göstərdikləri halda həm də praktikaya icazə verən sertifikat əldə etməli, yarana biləcək öhdəliklərə qarşı sığortalanmalı və müfəttiş yoxlamalarına şərait yaratmaq kimi digər əlavə qaydalara riayət etməlidirlər.

Yüksək peşəkarlığa sahib olmaq istəyən işçilər komandanın digər üzvlərini də inkişaf etməyə və yüksəlməyə ruhlandırır, beləliklə də ümumi heyətin peşəkarlıq səviyyəsi, rəqabətə davamlılığı və ümumilikdə biznesin dəyəri yüksəlir.

Mənim inkişaf yolum

SOCAR Polymer "Mənim inkişaf yolum" layihəsini həyata keçirəcək. Layihə çərçivəsində işə dəvət alan üç keçmiş təcrübəmizin - Natəvan Məmmədova, Fəridə Bayramova və İsmayıl Əhmədovun 1 il ərzində keçdikləri inkişaf yolu yaxından izlənəcək və rüblük dərc olunacaq. Layihənin məqsədi növbəti illərdə bizə qoşulmaq istəyən tələbələrə seçəcəkləri peşə profilində qazanacaqları bilik və bacarıqlar barədə ətraflı məlumatlandırmaqdır. Eləcə də, Natəvan, İsmayıl və Fəridəni öz səhələrindəki bilik və bacarıqları ən mükəmməl səviyyədə mənimsəməyə ruhlandırmaqdır.

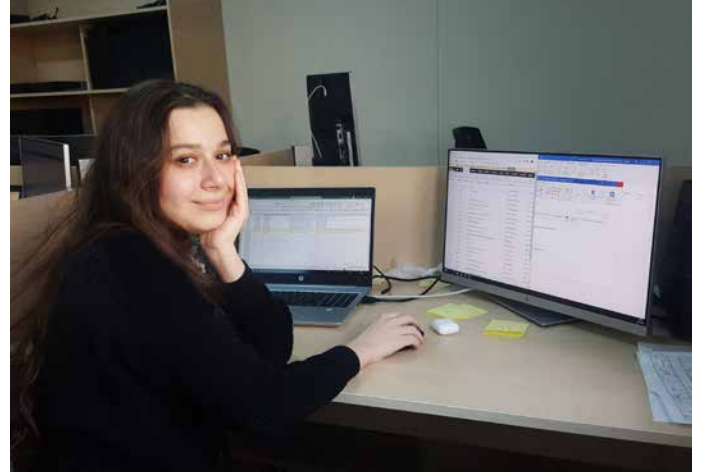


İsmayıl Əhmədov

Kiçik sahə emal mühəndisi

"İşə başladıqdan bu yana həyatımda bir sıra dəyişikliklərin baş verdiyini əminliklə deyə bilərəm. Normal praktikada belədir ki, yeni məzunlar işə başladığında iş şəraitinə və kollektivə uyğunlaşmaq üçün həftələr, hətta aylar keçməsi zəruri olur. Mənim isə belə qayğım olmadı. 8 həftəlik yay təcrübəsi proqramında iştirakım və bu müddət ərzində zavodun ümumi strukturu və işləmə prinsipləri ilə bağlı biliklərə yiyələnməyim mənim uyğunlaşma prosesimin sərbəst həyata keçməsinə zəmin yaratdı.

Mənim iş profilim işçidən zavodun ümumi ərazisi barədə mükəmməl biliyə malik olmağı tələb edir. Məsələn, mən Polipropilen zavoduna nəzarət edirəm və burada baş verən bütün proseslərə görə məsuliyyət daşıyıram. İşimin ən maraqlı tərəfi günümün böyük bir hissəsini sahədə keçirməyimdir. Zavod ərazisində yerləşən bütün avadanlıqların yerini və işləmə prinsiplərini bilmək bu profildə uğurlu olmaq üçün açar rolunu oynayır. Habelə, zavodda əməliyyatları həyata keçirən mühəndis və operator heyətini müşayiət etmək işimin bir parçasıdır. Bu əməliyyatlara zavodun işə başlaması və dayandırılması, təmiri, prosesin irəliləyişi üçün zəruri məsləhətlərin verilməsi və s. daxildir. Etiraf etməliyem ki, bu günə qədər verilmiş vəzifələri tam ölçüdə istənilən səviyyədə icra etməyə müvəffəq olmamışam. Buna əsas səbəb kifayət qədər təcrübə, bilik və bacarığımın olmamasıdır. Bu boşluğu doldurmaq üçün, hər gün zavoddakı proseslərlə bağlı yeni biliklərə yiyələnməyə çalışıram və öyrəndiklərimi imkan düşdükcə təcrübədə tətbiq edirəm. Hal-hazırda işimin tələb etdiyi testləri başı uca keçməyə çalışıram və tam əminəm ki, bir gün geriye dönüb baxdığım zaman bütün çətinliklərə qatlaşdığım üçün özümə qürur duyacağam."



Farida Bayramova

Şəbəkə administratoru köməkçisi

Başlanğıc səviyyə vəzifəsi - şəbəkə administratorunun köməkçisi olaraq mənim öhdəliyimdə duran tapşırıqlar kompüter sistemlərinin yüklənilməsi, onlara nəzarət və iş qabiliyyətini optimallaşdırmaqdan ibarətdir. Mən korporativ şəbəkəyə nəzarət edir və İT komandamızı ən son vasitə və proseslərdən xəbərdar saxlayıram. Mənim vəzifələrimə şirkətin şəbəkə və informasiya mərkəzlərinə nəzarət və bu barədə suallar yarandıqda dəstək, nasazlıqları aşkarlamaq, filtirləmə (firewall) siyasətini təkmilləşdirmək və yeniləmək, şəbəkə sənədləşməsinə formalaşdırmaq, tətbiq etmək və saxlamaq, menecerlə birlikdə istifadəçi giriş parametrlərini və icazəsiz girişlərin qarşısını almaq üçün icazələri formalaşdırmaq, şəbəkə sistemlərində istifadə olunan proqram və avadanlıqların siyahısını tutmaq, və s. bu kimi işlər daxildir.

Bu vəzifədə çalışmaq şübhəsiz ki çox dəyərli və əsrarəngiz sərgüzeştdir. Bunu yaşadığım üçün çox xoşbəxtəm və özümə qürur duyuram.

İnanıram ki, mən vaxtı düzgün idarə etmək bacarıqlarımı səmərəli şəkildə işə tətbiq edir, çətin vəziyyətdən çıxış yolunu tapmağı bacarır, tənqidi yanaşma və uyğunlaşmanı həyata keçirə bilərəm. Qrup halında çalışmaq, həqiqətən də, mənə dəyərli qeyri-texniki bacarıqları qazandırır.

Əməkdaşlarımızın bir gününü onların gözü ilə

SOCAR Polymer zavodlarındakı gündəlik istehsal qurğu üzrə əməliyyatlar, təmir, istehsal prosesinə nəzarət, keyfiyyətə nəzarət, planlama, istehsalın idarə olunması və sairə kimi işlərə nəzarət edən müxtəlif peşəyə sahib işçilərin birgə səyi nəticəsində gerçəkləşir. Müsahiblərimiz gündəlik tapşırıqları və zavodların fəaliyyətindəki rolları, onların iş mühiti, qarşılaşdıqları çətinliklər və gördükləri bəzi işlərin ən incə detallarını təsvir edəcəklər. Elə isə gəlin əməkdaşlarımızı və zavodlarımızı daha yaxından tanıyaq.



Qasimov Ramin - Baş anbardar

"Anbar istənilən irili-xırdalı müəssisə üçün daxil olan və çıxan bütün məhsulların saxlanılmasının mərkəzləşmiş idarəetməsini təmin edir. Eləcə də SOCAR Polymer üçün anbar proseslərinin düzgün təşkili mühüm əhəmiyyət daşıyır. Qaydalı inventarizasiya malların izlənməsini və

idarəetməsini asanlaşdırır. Anbarın düzgün qurulması və idarə olunmasına yetərli investisiya qoyulması, kadrların düzgün formalaşdırılması və yetişdirilməsi, habelə təhlükəsizlik prinsiplərinin prioritet rol oynamasına önəm verilməsi bizim işimizin uğurunun əsasını təşkil edir. Tipik

iş günüm səhər saat 900-dan axşam 1700-dəkdir. Qeyd etməliyəm ki, ümumilikdə, anbar bütün günü fəaliyyət göstərir, zavodumuza gələn məhsulları gün boyunca qəbul edir və ayrı-ayrı şöbələrin ehtiyacı olduğu hissələri onlara 24 saat ərzində təminatını gerçəkləşdirir.

İlk olaraq elektron poçtumu yoxlamaqla gün ərzində görüləcək işləri planlayıram. Saat 930-da işçi heyətimizə ümumi təlimatlandırma prosesinin keçirilməsinə nəzarət edirəm. Təlimatlandırma əsnasında, işçilərimizə FMV-dən (fərdi mühafizə vasitələrindən) düzgün istifadə qaydaları, risklərin qiymətləndirilməsi, əl ilə yüklərin daşınma şərtləri, malların qəbulu, yoxlanılması və rəflərə qoyulmasının düzgün qaydada yerinə yetirilməsinin üsul və vasitələri, fəvqəladə vəziyyət zamanı nəzərdə tutulmuş çıxış nöqtələri, və ümumi təmizlik işləri barədə ətraflı məlumat verilir.

Gətiriləcək məhsullar barədə məlumat bizə bir gün öncədən elektron poçt vasitəsilə verilir. Hansı dövlət nişanlı nəqliyyat vasitəsi ilə gələcəyini dəqiqləşdirdikdən

sonra sifariş nömrəsinə uyğun olaraq malların qəbuluna, daşınmasına və anbardakı rəflərə düzgün qaydada yığılmasına nəzarəti həyata keçirirəm. Əgər hər hansı şöbə malları həmin gün təhvil alacaqsa, şöbənin əməkdaşını çağırıb, təhvil-təslim sənədlərini möhürləyib malın şöbənin anbarına kimi təhlükəsiz şəkildə çatdırılmasına nəzarət edirəm. Ümumilikdə, gün ərzində üç anbarda gedən bütün proseslərə nəzarət etməyə çalışıram. Üç anbar dedikdə, ehtiyat hissələri, kimyəvi maddələr və geyim anbarlarını nəzərdə tuturam. Zavoda daxil olan istənilən məhsul, xarakterindən asılı olaraq uyğun anbarlara yönəldilir və komandam tərəfindən qəbul etmə, yığılma və çatdırılma ilə bağlı əməliyyatlar yüksək dəqiqlik və həssaslıqla həyata keçirilir. Bizim işimizdə təhlükə riskinin yüksək olması məndən işlərin planlanması, avadanlıqların sazılığının yerində olması, kollektivlə informasiya axınının iki istiqamətdə effektiv həyata keçirilməsinə və yeni işçilərin qiymətləndirilmə, təlim və inkişafına nəzarət etməyimi tələb edir. Günü yerinə yetirilmiş işlərin ümumi müzakirəsini aparıb, nəticələri qiymətləndirməklə başa vururam.

Məhəmməd Əliməmmədli - Çəngəlli avtoyükləyici sürücüsü

“Çəngəlli avtoyükləyici sürücüsü olaraq, mənim vəzifəm qablaşdırma aparatından çıxan məhsulları daşımaq, müvafiq bloklara yükləmək və yük maşınlarına yerləşdirmək üçün daşımaqdır. İş rejimimiz səhər 8-dən axşam 8-ə və ya axşam 8-dən səhər 8-ə kimidir. Bizdə növbəli iş rejimidir. Növbəli olaraq, bir gün gündüz, bir gün gecə rejimi ilə işləyirəm. İş günüm mənə təhkim olunmuş texnikanın açarını səhər götürmək və tarixlə saati müvafiq sənədlərdə qeyd etməklə başlayır. Hər səhər supervayzerlər tərəfindən toplantı keçirilir. Toplantı əsnasında iş bölgüsü aparılır, bizə gündəlik görüləcək işlər, qarşılaşa biləcəyimiz potensial təhlükələr və onların daşdığı risklər barədə ətraflı məlumat verilir. Gün ərzində istehsal olunan məhsullar qablaşdırıldıqdan sonra paletlərə düzülür və mən onları çəngəlli avtoyükləyici vasitəsilə polimer növünə və partiya nömrəsinə uyğun təyin olunan bloklara daşıyıram. Paletlərin yerləşdiriləcəyi anbar bölmələrinin kodları, habelə satış məqsədilə yük maşınlarına doldurulacaq məhsullar barədə məlumatlar bizə ekspeditorlar tərəfindən verilir.

İxrac olunacaq polimer kisələrini daşımaqla bərabər, idxal olunan kimyəvi maddələrin də müvafiq anbara daşınması işlərində iştirak edirəm. Kimyəvi maddələrin daşınması xüsusi diqqət tələb edir ki, dağılma, çatlama, sürüşmə hallarına yol verilməsin. Əlavə olaraq, kimyəvi anbarda əməliyyat aparmaq üçün xüsusi ayrılmış avtoyükləyicilərin çəngəlləri spesifik maddələrlə sürtülür ki, dəmirin dəmirə sürtülməsindən yaranan qığılcımın kimyəvi qazla təması nəticəsində baş verə biləcək partlayışın qarşısı alınsın. Hər bir işdə olduğu kimi mənim işimin də öz çətinlikləri var. İşimin uğurlu icrası mövcud risklərə qarşı maksimal həssaslıq tələb edir. Buna görə biz bütün əməliyyatları SƏTƏM prinsiplərinə əsasən icra edirik. İşimin maraqlı tərəfi komandamızın peşekarlardan ibarət olması və daima öyrənməyə hazır olmasıdır. Hər günümü verilən tapşırıqları mükəmməl keyfiyyət və yüksək peşəkariqlə başa vurmağa çalışıram.”



Zavod ofisində

“Qadınlar günü” şənliyi

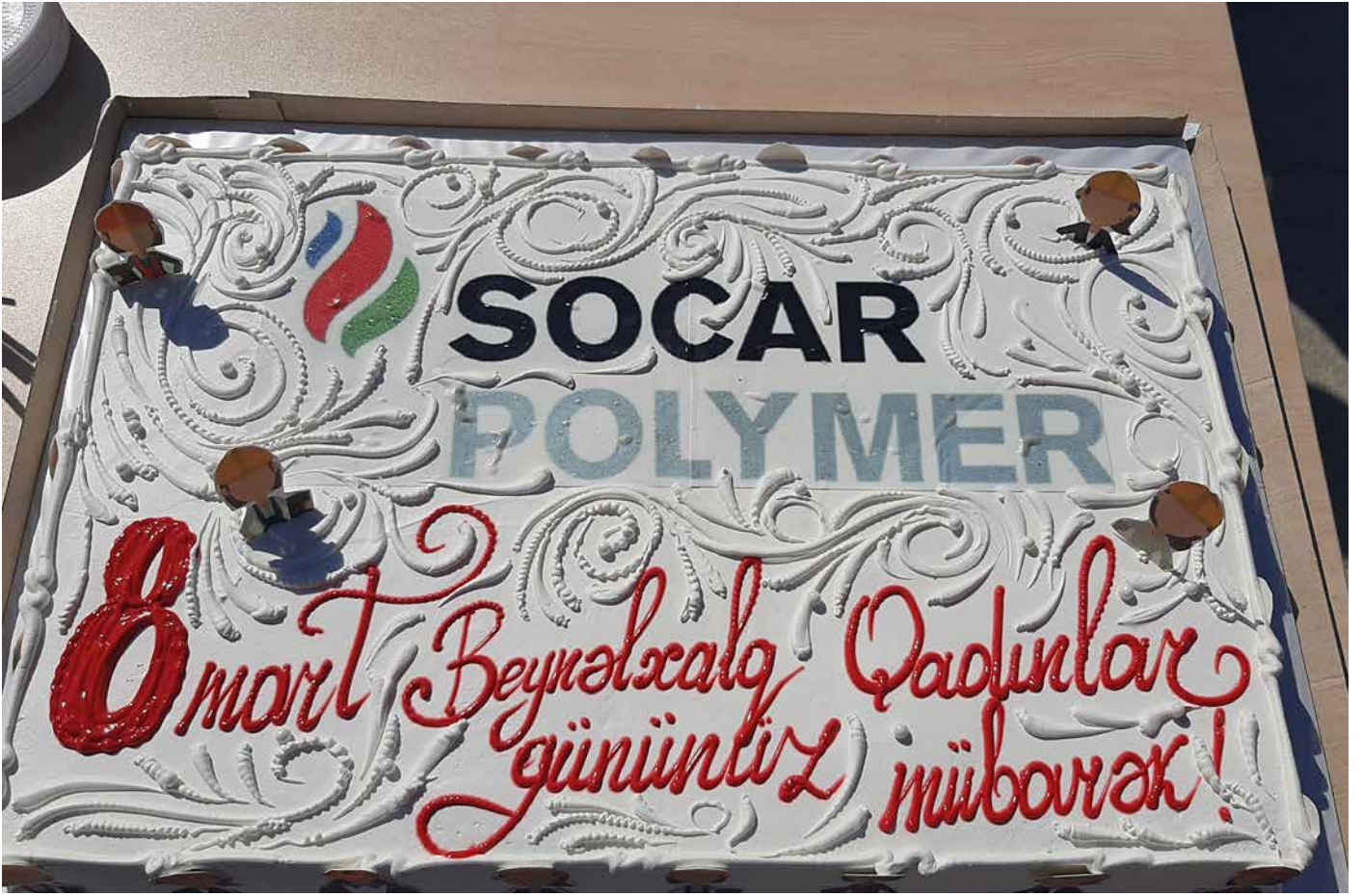


Martin 7-si onlarla qadın əməkdaşımız zavod ofisinin önündə yığılmağa dəvət olundular. Baş direktor müavini Fuad Əhmədov xanımlarımızın SOCAR Polymer şirkətinin uğurlarındakı dəyərli töhfələrini qiymətləndirərək, coşqun təbriklərlə salamladı. Kimya istehsal və sənaye qurğuları əksərən kişilərin çoxluq təşkil etdiyi yerlər olmasına baxmayaraq, “SOCAR Polymer”-in xanım mütəxəssisləri şirkətimizdə bir sıra ofis və hətta texniki vəzifələri tutmaqla, ölkə iqtisadiyyatımız üçün dəyərli aktiv

olan kimyəvi məhsul istehsal edən zavodlarımızın gündəlik iş prosesini bəziləri idarə etmək, digərləri isə yüngülləşdirmək, nəzarət etmək və təkmilləşdirməklə şirkətimiz üçün əvəzsiz rol oynayırlar.

Xanımlarımız isə öz növbəsində minnətdarlıqlarını ifadə etdilər. Tədbirin sonunda zəriflərimiz bayramsayağı bəzədilmiş bayram tortuna qonaq edildilər.





SOCAR Polymer koronavirus təhlükələrinə qarşı tam müdafiə olunur

Azərbaycan ərazisində koronavirus yoluxma halları qeydə alındıqdan sonra, SOCAR Polymer şirkəti biznesin davam etdirilməsi planını hazırladı və xəstəliyin artması və yayılmasını minimuma endirmək üçün mümkün olan lazımi bütün tədbirləri aldı.



Martın 17-də İR şöbəsi telekommunikasiya texnologiyalarının köməyi ilə evdən işləyəcək işçilərin siyahısını açıqladı. İT şöbəsi isə öz növbəsində evdən işləməyə imkan verəcək rahatlıq və təhlükəsizliyi təmin etdi. Bütün heyət elektron poçt vasitəsilə virusun xüsusiyyətləri, fərdləri və işçi heyətini hava yolu ilə yayılan virusdan qorumağa kömək edəcək səmərəli üsullar, sahə həkiminin telefon nömrəsi və qaynarxəttin nömrəsi barədə məlumatlandırıldı.

Sadalanan göstərişlərə bütün işçilər tərəfindən riayət olunması tələb olundu:

- insanlar çox toplaşdığı yerdən uzaq durun;
- hər hansı yaxın təmasdan- əllə salamlamaq, qucaqlamaq və s. çəkinin;
- əlləri yumadan gözə, qulağa və ağıza təmas etməmək də daxil olmaqla daimi toxunulan əşya və səthlərlə birbaşa təmasda olmayın,
- əlləri 20 saniyədən az olmamaq şərti ilə tez-tez sabun və su ilə yaxşı- yaxşı yuyun;
- sabun və su olmadığı təqdirdə 60%-li spirt məhlulu olan dezinfeksiyaedici geldən istifadə edin;
- tez-tez toxunulan əşyaları dezinfeksiya edin;
- yoluxucu xəstəliyə tutulubsunuzsa, evdə qalın;

- Öskürdükdə və ya əsqırdıqda dəsmal ilə ağızınızı qapayın və dərhal dəsmaldan qurtulun.

Hər hansı mövsümi xəstəlik əlaməti və ya koronavirus infeksiyasına yoluxmaya dair ən kiçik şübhə olduğu təqdirdə belə xətti menecerlər və ya SƏTƏM şöbəsini məlumatlandırmaq tələb olundu.

Martın 16-sından başlayaraq şirkət rəhbərliyinin təlimatına əsasən istehsal bölməsində yerləşən yeməxanada bütün yeməklər birdəfəlik qab və çəngəl-bıçaqla təqdim olundu. Filtrlı respiratorlar şirkət avtobuslarında və zavod girişində işçilərə paylandı. Spirt əsaslı əl dezinfeksiyaedici gel qutuları bütün ofis ərazisində girişlərə qoyuldu. Bütün gələn xidməti şirkət maşınları və anbarda çalışan yük maşını sürücüləri maska, əlcək və dezinfeksiyaedici gəllərlə təmin edildi. Zavod ərazisində və ya xidməti avtobuslarda maska taxmaqla bağlı təlimatı pozmaq işçinin intizam məsulliyətinə cəlb olunması və avtobusa/zavoda girişinə qadağa qoyulması ilə nəticələndi.

Martın 18-də üz maskalarından istifadə bütün görüşlərdə və kiçik toplaşmalarda minimal məcburi şəxsi mühafizə vasitəsi elan edildi. Şirkət tərəfindən effektivlik müddəti 48 saat olan maskalar paylandı. İstehsal sahəsi və ofislər, bütün koridorlar da daxil olmaqla,



idarəetmə otaqları, xarici zavod girişləri təsdiq olunmuş dezinfeksiya planına əsasən gündəlik təmizləndi. İşçilər iş saatları xaricində də ümumi gigiyenik qaydalara əməl etmələri barədə təlimatlandırıldı.

Martın 25-də evdən fəaliyyəti davam etdirmək iş rejiminin əksər işçilər üçün davam edəcəyi və maksimal sayda işçini təhlükədən qorumaq məqsədilə zavodların minimum işçi qüvvəsi ilə fəaliyyət göstərəcəyi elan olundu.

SOCAR Polymer erkən, əsaslı və effektiv tədbirlər həyata keçirməklə işçilərə dəyəcək qısamüddətli riskləri və biznesə, uzun planda baxdıqda isə yerli iqtisadiyyata təsir edəcək uzun müddətli xərcləri azaltmağa müvəffəq oldu. Həndəsi silsilədə artan proseslərinin qarşısını almaq həm daha asan, həm də səmərəlidir. Bu baxımdan belə fəvqəladə vəziyyət şirkət tərəfindən effektiv tədbirlər görülməsini və fərdlərin aktiv əməkdaşlığını tələb edir.

Hər bir işçi və vətəndaşımızın sağlamlıq və rifahı bizim üçün böyük önəm kəsb edir. Biz hər kəsi sağlamlıq və rifahını təhlükə altına salmamağa dəvət edirik.

Koronavirusa yoluxduğunu düşünürsən?

Zəng et: Azərbaycan Respublikası
Səhiyyə Nazirliyi qaynarxətti

9103 (0)

Sahə həkiminə zəng et:
+994 50 204 12 15
+994 12 404 53 30
/ daxili nömrə: 2326

Fərdi mühafizə vasitələri



Birdəfəlik tibbi maska
Effektivlik: zəif
İstifadə müddəti: 2 saat



Tibbi respirator
Effektivlik: orta
İstifadə müddəti: 24 saat



Filtrli respirator
Effektivlik: yüksək
İstifadə müddəti: filtirdən asılıdır
(2 saat)

SOCAR Polymer aztəminatlı ailələrə Novruz sevinci bəxş etdi

2016-cı ildə əsası qoyulmuş ənənəyə sadıq qalaraq, SOCAR Polymer şirkəti hər il Sumqayıt İcra Hakimiyyəti və Qızıl Aypara Cəmiyyətinin (QAC) Sumqayıt şəhər bölməsinin birgə təşkilatçılığı ilə keçirilən xeyriyyə tədbirlərində iştirak etdi.

Bu il də şirkətimiz ölkəmizdəki koronavirus təhlükəsinə baxmayaraq Qızıl Aypara Cəmiyyətinin Sumqayıt bölməsinin təşkil etdiyi Novruz bayramı şənliklərinə öz töhfəsini verdi. Yoluxma riskini azaltmaq üçün tədbirin format dəyişildi və şənlik olan qismi çıxarıldı. "SOCAR Polymer"lə yanaşı Ordubad market, Paşa Sığorta və Paşa Həyat Sığorta da tədbirə sponsorluq edirdilər.

Xeyriyyə tədbiri çərçivəsində ümumilikdə 430 ailə bundan yararlı oldu. SOCAR Polymer şirkəti 180 ailə üçün Novruz ərzaq sətəbləri təşkil etdi və sətəblər ictimaiyyətlə əlaqələr üzrə kiçik mütəxəssis Bəxtiyar Allahverdiyev tərəfindən dəvət olunan ailələrin nümayəndələrinə təqdim olundu. Hər bir sətəbdə Novruz bayramını təntənəli qeyd etmək üçün dadlı yemək hazırlamağa imkan verəcək 5 müxtəlif adda ərzaq var idi.

Tədbirin açılışında QAC-ın Sumqayıt şəhər bölməsinin sədri Mətanət Məhərrəmovə tədbir iştirakçılarını qısaca salamladı, və sponsor şirkətlərə həm öz, həm də könüllülərinin ən ülvə arzu və minnətdarlıqlarını dilə gətirdi. Ailələr isə öz növbəsində tədbirin təşkilatçı və sponsorlarına təntənəli bahar bayramında göstərilən qayğı və diqqətə görə təşəkkürlərini ifadə etdilər.

Tədbirdə iştirak edə bilməyən yataq xəstələrinə bayram sovqatları QAC könüllüləri tərəfindən evlərində təqdim olundu.

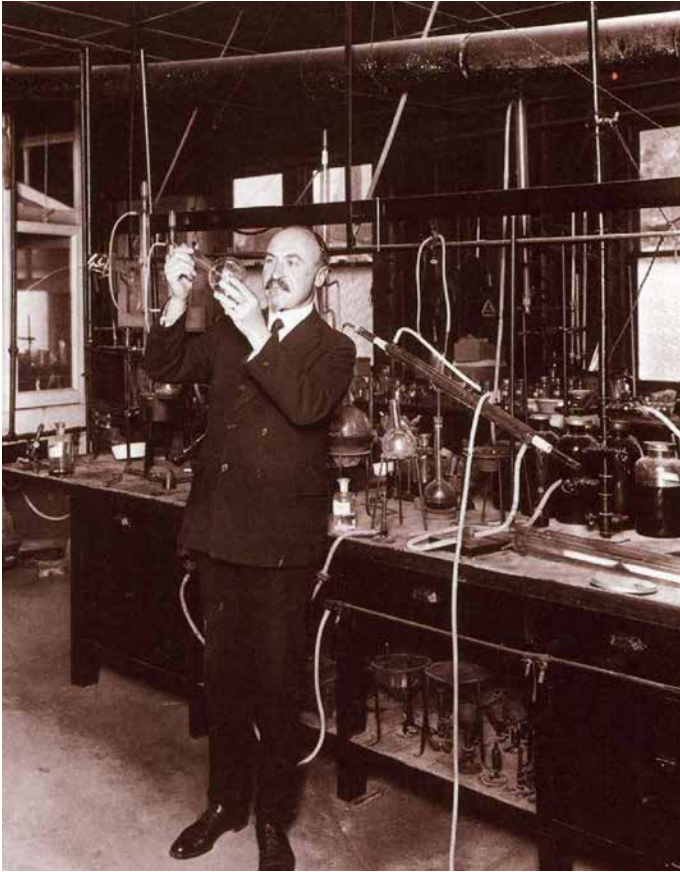






YSPE rəğbət qazanır

Kaskadan tutmuş ev sarğılarınınadək məhsulların hazırlanmasında istifadə olunan müxtəlif məqsədli plastik növlərindən biri olmasından əlavə, eləcə də həm sərt (qablar), həm də elastik (torba) formada geniş şəkildə təkrar emal olunur.



1930-cu illərdə Birləşmiş Krallıqda aralıqlı istehsalına başlansa da yüksək sıxlıqlı polietilenin 1950-ci illərdə Amerika Birləşmiş Ştatlarında istehsalı ona layiq olduğu populyarlığı qazandırmışdır. Belə ki, günümüzdə də ən çox istifadə olunan plastik növüdür.

Niyə bu qədər məşhurdur?

- Yüngəlçəkili olmasına baxmayaraq çox möhkəmdir. Təkcə onu demək kifayətdir ki, 55 qramlıq süd qabı 7.5 kq-lıq südü daşıya bilər. Maşın istehsalçıları da bu səbəbdən YSPE yanacaq çənindən istifadə edirlər. Belə təqdirdə yüngül çəkiyə malik maşın hissələri yanacağa qənaət etməyə yardım edir.
- Zərbəyə davamlıdır. Oyuncaq yük maşını pillekəndən aşağı atın və o, sıçrayacaq.
- Uzunömürlü və istənilən hava şəraitinə qarşı davamlıdır. Belə ki plastik döşəmli açıq eyvan neçə- neçə nəsilləri əyləndirə bilər.
- Kiflənməyə, çürüməyə və həşərat hücumuna qarşı davamlı olduğu üçün yeraltı su borularının çəkilməsində istifadə oluna bilər.
- Asanlıqla istənilən formaya salına bilər. Bu, əksər plastiklərin əsas faydalarından birini- elastikliyi ortaya çıxarır.





Əksər cəmiyyətlər və bir çox şirkətlər davamlılıq prinsipini hədəflədiyi üçün bir çox hallarda ağır materialları YSPE ilə əvəz edərək qablaşdırma və məhsul hazırlanmasında istifadə olunan materiala qənaət edirlər. "Yüngül çəkiyə malik olma və möhkəmlik" ətraf mühitə az təsir anlamına gəlir. Bu yaxınlarda 6 qablaşdırma materialı arasında aparılan araşdırma onu göstərdi ki, plastiklər digərlərinə nisbətən daha çox qıdanı daha az tullantı, daha az enerji sərfiyyatı və global istiləşməyə daha az təsirlə həyata keçirə bilər. Plastiklərin təkrar emalı dünyada artmağa başladıqda, YSPE də zibilliklərdən canını qurtarmaqda kifayət qədər mahir çıxdı. Təkcə onu demək kifayətdir ki, 2012-ci ildə ABŞ-da təkrar emal olunan YSPE butulkalarının həcmi 450 min tonu keçmişdir.

Təkrar emal olunan YSPE əksər hallarda aşağıdakı məhsulların istehsalında istifadə olunur:

- saxlama qabları
- plastik döşəmə materialları
- bayır artırma mebelləri
- oyun meydançası alətləri
- maşın hissələri
- zibil qabları, üzvi gübrə yeşikləri, təkrar emal yeşikləri

Beləliklə, YSPE gələcəyi parlaq, yüksək üstünlüyə malik olan və kifayət qədər təqdir görən materialdır.. Polipropilenin qulağına çatmasın...



Ən çoxməqsədli dediniz? Təbii ki, polipropilen!



Siz mətbəxdə (alətlər), qarderobunuzda (idman geyimləri), qonaq otağınızda (xalça), maşınızda (akkumulyator)... əslində, polipropilene plastikin istifadə olunduğu bütün bazar sektorlarında rast gələ bilərsiniz.

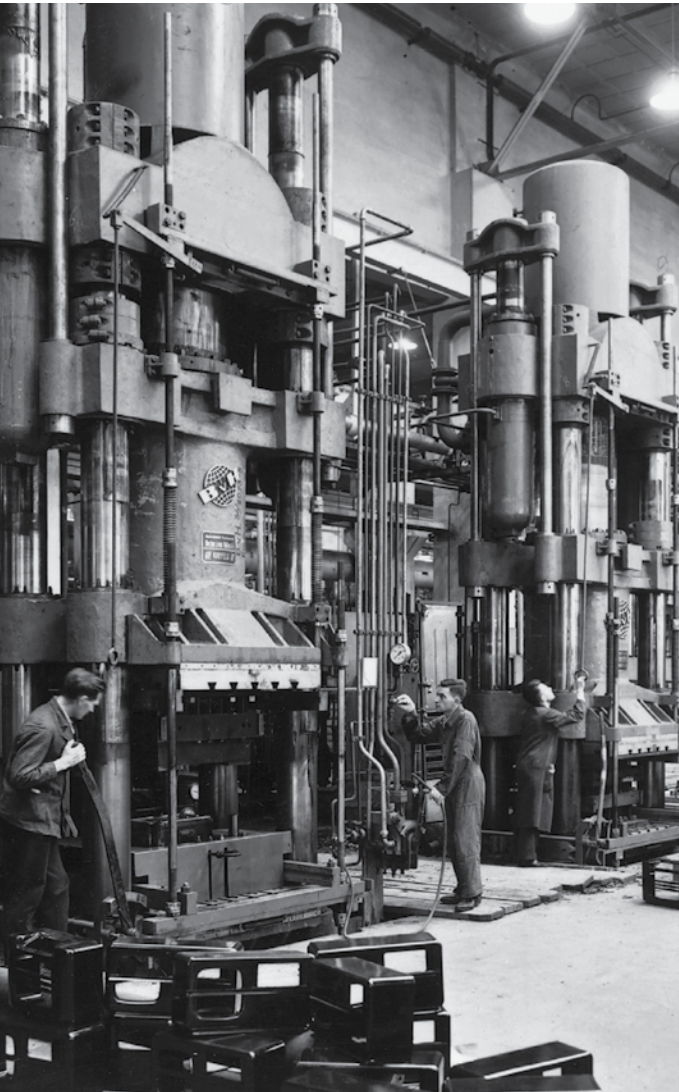
1950-ci illərin ortalarında italyan elm xadimləri tərəfindən kəşf olunan polipropilen istehsal həcminə görə dünyada sadəcə bir neçə onillik bundan əvvəl kəşf olunmuş polietilendən geri qalır. Polipropilenin özünəməxsus kimyəvi quruluşu ona müxtəlif əlverişli xüsusiyyətlərə malik olmağa imkan verir:

- Yüksək ərime nöqtəsi olması səbəbilə mikrodalğa qutuları hazırlanmasında istifadə olunur.
- Su, yuyucu maddə, turşu və qələvilərlə reaksiyaya girmir. Demək ki, asanlıqla dağılmayacaq.
- Hətta əyildikdə belə qırılmaya və təzyiqlə davamlı olduğu üçün müxtəlif növ rəzələrin istehsalında istifadə olunur.
- Çox dözümlü olduğu üçün gündəlik aşınma və köhnəlməyə qarşı davamlıdır.

Polipropilenin malik olduğu xüsusiyyətlər onu qoruyucu maşın buferindən tutmuş, həyatları xilas edən tibbi avadanlıqlar və soyuq hava şəraiti üçün əsgər dəbilqələrini hazırlamaq üçün ideal material edir. Bundan əlavə, polipropilen gündəlik həyatda istifadə etdiyimiz dərman vasitələri, qatıq və körpə qidaları kimi zəruri məhsulların qablaşdırılması üçün də dizayn oluna bilər.

Gündən-günə daha çox maşın akkumulyatoru tərkibindəki metal və plastik hissələrin bərpası üçün təkrar emal olunur. Təkrar emaldan danışırıqsa, polipropilen butulka və qutularının dünyanın bir çox ölkələrində təkrar emal üçün toplandığını demək yerinə düşər. Polipropilenin yenidən emalı qəhrəmanımızı zibilliklərdən uzaq tutaraq, ona süzgəc, qida saxlama qabları, doğrama lövhələri, qapağsız palazları, maşın hissələri və daha bir sıra şeylərin tərkibi olaraq yeni həyat qazandırır.

Polipropilen qoruyucu qablaşdırmadan tutmuş tibbi avadanlıq istehsalınadək demək olar ki istənilən plastik sənayesində istifadə olunur. Sərt, dayanıqlıdır. Dünyada ev əşyaları və maşın hissələri tərkibindən çıxarılaq yenidən emal olunur.





www.socarpolymer.az

AZƏRBAYCANIN
NEFT-KİMYA SƏNAYESİNDƏ
YENİ ÜFÜQLƏR AÇIRIQ

 **SOCAR**
POLYMER