

عنوان مقاله:

مطالعه، شناسایی و اجرای برنامه های کاهش ضایعات صنعتی و آلاینده های زیست محیطی در واحدهای بهره برداری و ایستگاههای تقویت فشار گاز شرکتهای بهره برداری نفت و گاز

محل انتشار:

اولین همایش ملی و تخصصی پژوهش های محیط زیست ایران (سال: 1392)

تعداد صفحات اصل مقاله: 16

نویسنده:

محمدحسین چراغی - کارشناس ارشد فرآورش نفت و گاز شرکت بهره برداری نفت و گاز گچساران

خلاصه مقاله:

خوشبختی، سعادت و موفقیت هر کشوری به کار و تلاش همه اقشار جامعه بستگی دارد و یکی از معیارهای مهم ارزیابی عملکرد این فعالیت ها در بخش های مختلف اجتماعی - اقتصادی بازده یا بهره وری است. در حال حاضر تمامی کشورهای توسعه یافته و اکثر کشورهای در حال توسعه سرمایه گذاری های زیادی را جهت بهبود و ارتقاء بهره وری در سطوح ملی، منطقه ای، بخشی، موسسات، سازمان ها و حتی افراد جامعه انجام داده و رشد و توسعه روزافزون خود را ملزم به توجه و نگرش صحیح به این مسئله می دانند. در کشور ما اهمیت و ارزش بهره وری به درستی شناخته نشده و یکی از مشکلات عمده گریبان گیر تمامی بخش ها و سطوح جامعه، عدم کارایی و بهره وری می باشد. به عبارت دیگر هنوز فرهنگ و نگرش بهره وری بر جامعه حاکم نبوده و لازم است در این زمینه قدم های اساسی و موثری برداشته شود. ترویج و اشاعه مفهوم و فرهنگ بهره وری که به وسعت جوانب گوناگون زندگی است توسط سازمان بهره وری ملی ایران با تهیه و تدوین کتاب هایی تا حد بسیار خوبی اقدام شده است. ولی در زمینه بهره وری و راههای کیفی و کمی افزایش آن در واحدهای عملیاتی، صنعتی، آزمایشگاهی، تولیدی و همچنین کاهش ضایعات صنعتی تا کنون اقدام اساسی و عملی صورت نگرفته است. در این مطالعه سعی شده ضمن شناسایی ضایعات صنعتی با ایجاد کارگروه بهره وری و ارائه اقدامات و ارتقاء آگاهی الزامات زیست محیطی، تحولات را به فرصت های کاری تبدیل کرده و با نگرش متفاوتی به فرآورده های مختلف و اشاعه فرهنگ فرآیند محوری، در کارخانجات تولیدی و صنعتی این ضایعات را به حداقل ممکن رسانده و یا از مراحل مختلف عملیاتی حذف و یا تبدیل به مواد قابل استفاده دیگری کرد که ضمن جلوگیری از هدردادن سرمایه های ملی، بهبود محیط زیست و افزایش سلامتی و توان بازدهی افراد مشاغل، هزینه های زیادی نصیب شرکت های تولیدی شده و در نهایت باعث افزایش سرمایه کلان ملی می گردد.

کلمات کلیدی:

کارگروه بهره وری، کاهش ضایعات صنعتی، الزامات زیست محیطی، فرهنگ فرآیند محوری، اقدامات زیست محیطی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/238661>

