

La RPDC que mostró a la comunidad mundial la efectividad de los principios económicos socialistas

I. A. Boykov

Miembro de la Asociación de Estudio de Daguestán, Rusia

Deberemos indicar que la digitalización basada en el internet de alta velocidad constituye el rumbo más elemental del desarrollo de la tecnología en la década 20 del siglo XXI. El desarrollo vertiginoso de la tecnología informática y los medios de comunicación posibilitaron que la tecnología digital se divulgara rápidamente en los sectores principales de la vida humana. Dicha tecnología, promotor de fomentar y simplificar los procesos administrativos como el control de la producción y el sistema ejecutivo, cambia tanto la economía y la defensa como la vida cotidiana. Los especialistas del mundo publicaron que la digitalización de hoy, por su envergadura, equivale a la revolución industrial del siglo XVIII y XIX que cambió radicalmente el aspecto de la humanidad. Igual que el caso de la revolución industrial, también es imparable esta digitalización. Es inminente aprovechar las posibilidades que aporta la digitalización por el bien de la causa socialista.

La RPDC mostró a la comunidad mundial un buen ejemplo de la efectividad de los principios económicos socialistas. Por haber materializado la idea Juche creada por el gran Líder, camarada Kim Il Sung la RPDC pudo superar con dignidad las pruebas a finales del siglo XX y asentar la sólida base para levantar una potencia próspera.

La economía socialista tiene una notable flexibilidad de introducir

de manera creativa las experiencias avanzadas, aplicar y promover la modernización tecnológica y mejorar con velocidad rápida distintos sectores de la economía nacional. Si aplican la tecnología digital prudente y racionalmente pueden añadir a la economía socialista otro impulso para así gestionar la economía planificada con mayor conveniencia y facilidad.

El socialismo es el régimen social avanzado. En su fundamento tiene la idea de desarrollar conjuntamente la sociedad y el hombre. El centralismo y la planificación son las ventajas de la economía socialista frente a la economía de mercado capitalista. Al contrario a la capitalista, la economía planificada socialista no se afecta de las frecuentes crisis de sistema y ahí no hay los factores espontáneos e imposibles de controlar.

La historia conoce éxitos asombrosos alcanzados en los países que desarrollaron la economía de forma centralizada y planificada.

La industrialización de la Unión Soviética de la década 30 a la 50 del siglo XX trajo consigo un salto económico permitiendo así que el país se ingresara en un tan corto plazo a la fila de las potencias mundiales.

Si Corea pudo desarrollar la economía para eliminar las consecuencias de la marcha penosa y repeler exitosamente la presión de EE.UU. y sus seguidores con la poderosa fuerza disuasiva, esto se debe al hecho de implementar cabalmente los principios económicos socialistas y completar el sistema de la planificación de las ramas de la producción.

El objetivo de introducir la tecnología digital en la economía planificada está en desarrollarla más rápidamente y hacerla más flexible y efectiva.

Uno de los rumbos de la digitalización es trasladar algunas funciones del hombre a la plataforma específica. La introducción de la plataforma digital eleva notablemente la velocidad de procesar la información y mejora la calidad de cálculos necesarios. Si aprende la tecnología digital y adopta sus componentes en el sistema de planificar los índices de las actividades económicas, puede reducir el tiempo de analizar y procesar el dato al mismo tiempo que elevar la precisión del cálculo y reducir la tasa de errores. Y no debe olvidar que la plataforma digital, en sí misma, es una tecnología que aporta prioridad a los que saben aplicarla de manera más racional y razonable.

La introducción de esta tecnología posibilita dar un salto en las ramas de la producción y la informática. Permite optimizar los problemas dados en la administración y gestión al planificar los índices de la producción y corregirlos rápidamente (en casos necesarios). La necesidad de procesar y transmitir la información en un nivel sustancialmente nuevo permite construir sus propias plataformas digitales, mejorar la seguridad informática del país, para así defender su espacio digital desde las agresiones de los maestros de internet obedientes a EE.UU.

El cómo usar esta tecnología digital depende del rumbo de los cambios mundiales actuales. La economía planificada socialista cuenta con cuanto necesario para aportar al bienestar las posibilidades que se proporcionan por la era digital.