

en este sector, es una amenaza para el país desde el punto de vista económico y competitivo, ya que afecta a todos los ámbitos de la sociedad.

Uno de los tipos de impulso reformista al desarrollo de la economía española junto con la reforma energética, La Ley «Crea y Crece» y la Ley de Startups es el aumento del capital humano que incluye reforma laboral, reforma educativa, formación profesional.

Según el programa «España Digital 2025», podemos destacar varias medidas relacionadas con el desarrollo del capital humano, a saber:

- Reforzar las competencias digitales de los trabajadores y del conjunto de la ciudadanía (meta 2025: 80 % de personas con competencias digitales básicas, de las que el 50 % serán mujeres).

- Reforzar la capacidad española en ciberseguridad, consolidando su posición como uno de los polos europeos de capacidad empresarial (meta 2025: 20.000 nuevos especialistas en ciberseguridad, IA y Datos).

- Impulsar la digitalización de las Administraciones Públicas (meta 2025: 50 % de los servicios públicos disponibles en app móvil).

Por lo tanto, se puede concluir que la economía digital en España se está desarrollando rápidamente, lo que se ve facilitado por el Gobierno de España, que proporciona asistencia y presupuesto para las reformas en este ámbito.

El Gobierno de España está promoviendo la aparición y el desarrollo de programas para ayudar, educar y desarrollar a los profesionales de las tecnologías de la información y la comunicación, ya que es vital para aprovechar todo el potencial de la economía digital española.

O. Botvich, V. Kirilchik

О.А. Ботвич, В.А. Кирильчик

БГЭУ (Минск)

Научный руководитель М.А. Тарасик

DESARROLLO DE LA EXPORTACIÓN DE SERVICIOS DE TI EN LA REPÚBLICA DE BELARÚS

Развитие экспорта ИТ-услуг в Республике Беларусь

Objetivo del estudio: evaluar el estado actual y la dinámica de las exportaciones de servicios de tecnologías de la información (TI) en la República de Belarús, y determinar las perspectivas de desarrollo de las mismas.

El aumento de las exportaciones de servicios de TI en la República de Belarús, estimula la economía nacional y mejora su posición en la escena mundial. En los últimos años el sector de las TI en el país ha registrado un crecimiento estable.

Desde 2005, las exportaciones de servicios de TI en el país han crecido de 25 millones de dólares a más de 3.000 millones de dólares en 2021. Entre 2005 y 2016,

la participación de las exportaciones de TI dentro del total de exportaciones de bienes y servicios de Belarús se incrementó del 0,16 % al 3,25 %.

La industria digital bielorrusa en su desarrollo se orientó hacia los mercados extranjeros, principalmente Europa Occidental y Estados Unidos.

La pandemia del COVID-19 creó nuevas oportunidades para los servicios de TI relacionados con la transición al formato de trabajo a distancia y la creciente demanda de tecnologías en la nube, seguridad digital y desarrollo de software.

La digitalización se ha convertido en parte integrante de las operaciones empresariales sostenibles y del mantenimiento de las conexiones sociales en un entorno limitado.

Las exportaciones de servicios informáticos en Belarús corren a cargo de las empresas residentes del Parque de Alta Tecnología, cuyas exportaciones totales en 2021 alcanzaron los 3.200 millones de dólares, lo que supone más del 30 % de las exportaciones totales de servicios del país.

Belarús se situó en 2021 entre los 3 primeros países de Europa del Este en términos de exportaciones de servicios de TI per cápita, junto con la República Checa y Rumanía.

En 2022, Belarús se enfrentó a importantes presiones sancionadoras por parte de EE.UU., la UE y otros países, lo que afectó a la industria de TI.

En los 9 primeros meses de 2022, las exportaciones bielorrusas de servicios informáticos rondaron los 2.000 millones de dólares, un 9,4 % menos que en el mismo período de 2021, pero un 11,5 % más que en 2020.

En 2022, muchas empresas informáticas bielorrusas redujeron sus operaciones en el país y trasladaron a su personal a otras jurisdicciones. También en 2022, el número de empleados despedidos de empresas de TI superó el número de empleados en 17 mil personas.

La presión de las sanciones externas provocó un aumento del número de especialistas en TI que abandonaron Belarús.

La tarea clave del sector de TI en Belarús es la sustitución de importaciones de software para garantizar el funcionamiento de la infraestructura crítica del Estado bajo sanciones.

Incluso en las condiciones de sanciones, pandemia y ralentización del crecimiento de la industria mundial de TI, Belarús sigue apoyando el desarrollo activo de las exportaciones de servicios de TI. En 2022 las empresas bielorrusas de TI recibieron pedidos de Rusia por valor de más de 300 millones de dólares.

Conclusión: el sector de las TI en Belarús ha mostrado un crecimiento significativo desde 2005 hasta 2021, convirtiéndose en una parte importante de la economía del país. Sin embargo, la industria se ha enfrentado a retos debido a las sanciones, lo que ha provocado una disminución de las exportaciones y un éxodo de especialistas. A pesar de ello, el sector bielorruso de las TI sigue siendo prometedor en el contexto de la creciente demanda mundial de soluciones digitales.