

Южнокорейский концерн Hyundai Heavy Industries представил систему беспилотной навигации для морских судов. Сообщается, что программное обеспечение для автономной навигации разработано дочерней компанией южнокорейского концерна Avikus. Первый рейс грузового судна с этой системой запланирован на первый квартал следующего года, сообщает газета The Korea Herald.

Инженер Джу Хё Гён в ходе пресс-конференции на выставке CES сообщил, что миссия компании — обеспечить полностью автономную навигацию для создания самых безопасных кораблей.

Кроме того, специалист рассказал и о других инновационных разработках, отметив производство и перевозку водородного топлива, а также создание полностью роботизированных строительных площадок.

abnews.ru/2022/01/09/konczern-hyundai-heavy-predstavil-sistemu-bespilotnoj-navigaczii-dlya-morskih-sudov/