

Компания «БАС» намерена к 2026 году создать сеть региональных центров технического обслуживания и ремонта беспилотников. Первый такой центр уже начал работу в Нижнем Новгороде на базе научно-производственного центра «БАС».

В ближайшие месяцы планируется открытие аналогичных сервисов в Москве, Перми, Новосибирске, Саратовской области и Ростове-на-Дону. Эти центры будут специализироваться на обслуживании и ремонте дронов, включая работы, которые ранее в России официально не выполнялись.

Разработка концепции обслуживания учитывает особенности географии и распространения беспилотников в разных регионах страны. Сервисы смогут обслуживать технику на любой компонентной базе, вне зависимости от страны-производителя.

По заявлению компании, сроки ремонта зависят от сложности неисправности и могут составлять от одного дня. При этом логистика выстроена так, чтобы обеспечить доставку неисправного дрона или выезд специалиста на расстояние до 800 километров.