

ИСАЕВ АЛЕКСЕЙ МИХАЙЛОВИЧ

(24 октября 1908 года — 25 июня 1971 года)



Советский инженер. Герой Социалистического Труда. Лауреат Ленинской премии и Государственной премии СССР. Кавалер 4-х орденов Ленина. Доктор технических наук. Почетный гражданин городского округа Королев (присвоено в 1975 году). Соавтор самолета БИ-1. Изобретатель жидкостного ракетного двигателя закрытого цикла. Основатель Конструкторского бюро химического машиностроения (ныне предприятие носит его имя).

Родился в Санкт-Петербурге. Окончил Московский горный институт по специальности инженер-электрик. Трудовую деятельность начал в 1930 году на Магнитострое. Работал на строительстве крупных металлургических заводов в Запорожье и Нижнем Тагиле.

С 1941 года разрабатывал жидкостные ракетные двигатели. В 1944 году был назначен начальником специального конструкторского бюро. В 1959 году возглавил созданное им ОКБ-2 (ныне КБХиммаш имени А. М. Исаева).

Под его руководством создана серия двигателей для космических кораблей «Восток», «Восход», «Союз». В ОКБ созданы двигатели для ориентации, торможения и маневрирования в космосе, для стыковки «Союза» с «Аполлоном», для автоматических межпланетных станций, луноходов, крылатых ракет, баллистических ракет подводных лодок.