

Инженер
Морозов Виталий Степанович.

188563, г. Сланцы, Ленинградской области. Ул. Ленина дом 25 корп. 4 кв. 96;

Моб: 8-911-971-27-52;

E-mail: morozovvist@mail.ru Сайты: <http://www.rotoplan.ru/>, <http://morozov1ki.ru/>

Генеральному директору
ГНЦ ФГУП «Центр Келдыша»
Кошлакову В.В.

Россия: 125438, г. Москва, Онежская ул. Д. 8

Исх. 2 от 23.11.2022

На Ваш №27-06/49 от 23.11.2022

По изобретению

№2554255

Уважаемый Владимир Владимирович!

К сожалению, Ваш Ответ, изложенный в письме заместителя Генерального Директора по космическим аппаратам и энергетике, господина Ловцова А.С., не может быть принят и признан удовлетворительным по сути Обращения Морозова В.С.

Изобретение №2554255 не имеет никакого отношения к стационарным плазменным двигателям (СПД), хотя бы потому, что СПД могут работать только в космосе.

Поэтому благодарю за констатацию, что двигатели СПД уже давно работают в космосе и что твердые вещества легче хранить в условиях космического пространства.

Но, надо было упомянуть что, к сожалению, тяга СПД измеряется в десятках граммов, иногда в сотнях грамм и даже бывает 1500 грамм.

ЭРД по изобретению №2554255 может работать и в атмосфере, и в космосе.

ЭРД по изобретению №2554255 на данный момент не классифицирован в разделе электрореактивных двигателей, так как в настоящее время не существуют ЭРД, (кроме прототипа в видеоролике на CD-диске и на YouTube), которые отбрасывают, в качестве рабочего тела жидкость, (в данном случае электролит).

ЭРД по изобретению №2554255, в единичном импульсе, длительностью 1/10000 сек, дает тягу в 300 грамм. Поэтому рекомендую Вашей Организации все-таки обратить внимание на изобретение №2554255 и квалифицированно опровергнуть или согласиться с видео и расчетом, изложенными в Обращении Морозова В.С.

Или заявите, что Вам некогда заниматься информацией, изложенной в Обращении Морозова В.С., заявите, что Вам это не интересно, и что в материалах Морозова В.С. вымысел, а расчет неправилен. (Естественно, в приложении к такому письму, хотелось бы увидеть высококвалифицированный (или элементарный) расчет, демонстрирующий ошибки Морозова В.С.).

Ещё раз благодарю господина Ловцова А.С. за время, потраченное на Ответ, за библиографию, которая не имеет отношения к плазме, образующейся при микровзрыве в ЭРД, по изобретению №2554255.

Желаю Центру им. М.В. Келдыша все-таки восполнить пробел, в части внесения ЭРД по изобретению №2554255 в классификацию ЭРД, в определение характеристик такого ЭРД. (Скажем так, настоящего жидкостного ЭРД). Уж больно заманчивы эти характеристики, даже на основании «домохозяйственного» расчета дилетанта Морозова В.С.

Ещё раз благодарю Вас за время, потраченное на инженера Морозова В.С.

Надеюсь, что Вы всё-таки серьёзно отнесетесь к проблемам и преимуществам, которые гипотетически может предоставить столь элементарное изобретение №2554255.

С уважением
Инженер

Морозов В.С.