УТВЕРЖДАЮ

Проректор по научной работе,

доктор техн. наук, профессор

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Пашкевич В.М.

«\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2021 г.

АНННОТИРОВАННЫЙ ОТЧЕТ

о выполненных работах в рамках инновационного проекта

«Разработка основных аспектов технологии и получение механически легированных порошков на основе железа, для нанесения покрытий и изготовления изделий послойным синтезом».

за апрель 2021 года по Договору № 13/21от 05.04.2021 г.

За отчетный период в рамках проведения закупок материалов и комплектующих, согласно смете расходов по выполнению инновационного проекта «Разработка основных аспектов технологии и получение механически легированных порошков на основе железа, для нанесения покрытий и изготовления изделий послойным синтезом» были оформлены документы на поставку материалов и комплектующих в объеме пяти заключенных договоров с ООО «СЭЙФТИМ», ООО «МетТрансТерминал», ООО «МетагарнатСталь», ООО «Эвенлайн», ООО «Капитанатри», включая: технические задания, заявления на оплату и справки о проведении закупок, приемочные акты.

Согласно плану выполнения работ по договору был разобран лабораторный механореактор, включая снятие электродвигателя, помольных камер, креплений помольных камер, коммуникаций подвода воды, подшипники помольных камер, эксцентрики, опорные подшипники с корпусами, а также маховики с дисбалансами. Все детали очищены от смазочных материалов и прочих загрязнений.

Исполнитель А.Н. Балазечко

Руководитель проекта,

к.т.н., доц. А.С. Федосенко