

**Сведения о ходе выполнения проекта
По Соглашению о предоставлении субсидии
№ 14.604.21.0175 от 26 сентября 2017 г.
Этап 4.
(Научный руководитель работ – Д. Н. Диев)**

В ходе выполнения проекта «Создание высокоградиентных магнитных сепараторов повышенной интенсивности со сверхпроводящей магнитной системой для работы в непрерывном технологическом процессе обогащения слабомагнитного сырья» по Соглашению о предоставлении субсидии № 14.604.21.0175 от 26 сентября 2017 г. (идентификатор проекта RFMEFI60417X0175) с Министерством науки и высшего образования Российской Федерации в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014 – 2020 годы» на четвертом этапе в период с 1.01.2020 по 30.06.2020 выполнены следующие работы:

1. Осуществлена сдача-приемка работ, выполненных на протяжении всего срока действия Соглашения.

Все задачи Этапа №4 выполнены в полном объеме и в соответствии с План-графиком исполнения технических обязательств и Техническим заданием Соглашения № 14.604.21.0175 от 26 сентября 2017 г.