

## **Патенты кафедры**

1. Получен патент. Название полезной модели “Сверло” №264, 30.06 2019г. КРСУ. Кыргызстан, Бишкек Рагрин Н.А. Дыйканбаева У.М.
2. Получен патент. Название полезной модели “Сверло” №265 от 30.06.2019г. КРСУ. Кыргызстан, Бишкек Рагрин Н.А. Айнабекова А.А.
3. Авторское свидетельство №3073 «Повышение стойкости сверл заточкой задних поверхностей режущих лезвий» от 28.12.2016г. КРСУ Кыргызстан, Бишкек Рагрин Н.А. Айнабекова А.А.
4. Получен патент. Название полезной модели “Сверло” №373, 31.12 2024 г. Кыргызпатент. Кыргызстан, Бишкек Рагрин Н.А., Курганова Д.М.