## ЗАКЛЮЧЕНИЕ (ПО ВОЗМОЖНОСТИ ОТКРЫТОГО ОПУОЛИКОВАНИЯ)

Протокол заседания ЭК № /0-04-0/ от 29./0. 2/

<u>Диссертация «Разработка алгоритмов оптимальной маршрутизации инструмента для САПР управляющих программ машин листовой резки с ЧПУ», автор С. С. Уколов</u>

Экспертная комиссия в составе: профессор, д.т.н., зав. кафедрой ТСП М. П. Шалимов; профессор, д.т.н., зав. кафедрой МиРМ Е. Ю. Раскатов; доцент, к.э.н., зав. кафедрой ОМП М. А. Прилуцкая в период с «У» \_\_\_\_\_\_ 2021 г. по «У» \_\_\_\_\_\_ 2021 г. провела экспертизу материалов диссертации С. С. Уколова «Разработка алгоритмов оптимальной маршрутизации инструмента для САПР управляющих программ машин листовой резки с ЧПУ» на предмет отсутствия в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности их открытого опубликования.

Руководствуясь: Законом РФ «О государственной тайне», «Перечнем сведений, отнесенных к государственной тайне», утвержденным Указом Президента РФ от 30.11.1995 № 1203 с последующими изменениями и дополнениями, Правилами отнесения сведений, составляющих государственную тайну, к различным степеням секретности, утвержденным постановлением Правительства РФ от 04.09.1994 № 870, а также действующим Перечнем сведений, подлежащих засекречиванию Минобрнауки России, утвержденных приказом Минобрнауки России от 10.11.2014 № 36с, комиссия установила:

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, находятся в компетенции УрФУ.

Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах — алгоритмы оптимальной маршрутизации инструмента для САПР управляющих программ машин листовой резки с ЧПУ, не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (статья 5 Закона РФ «О государственной тайне»), не относятся к Перечню сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденному Указом Президента РФ от 30.11.1995 № 1203 и не подлежат засекречиванию.

Данные материалы не содержат сведений, составляющих государственную тайну, препятствующих открытой публикации.

Председатель комиссии

Члены комиссии

М. П. Шалимов

Е. Ю. Раскатов

М. А. Прилуцкая

Согласовано: Первый отдел

M. E. Asyeda