

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации **Васильковой Анастасии Олеговны**  
**«Разработка рациональной технологии извлечения золота из техногенного сырья на основе применения ультранизких концентраций цианида натрия»,**  
 представленной к защите на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности  
 2.6.2. Металлургия черных, цветных и редких металлов

| № п/п | Фамилия, имя, отчество        | Дата и год рождения, гражданство, домашний адрес с почтовым индексом, телефон                | Место основной работы (с указанием организации и города), должность<br>Почтовый адрес, телефон, электронная почта   | Ученая степень (шифр специальности), ученое звание  | Основные работы по профилю диссертации   |
|-------|-------------------------------|--|---|---|--|
| 1     | 2                             | 3  | 4   | 5   | 6  |
| 1     | Войлошников Григорий Иванович | 02.10.1957<br>664074, Иркутск,<br>ул. Грибоедова д.63<br>кв.43<br>сот. тел.:<br>+79025661779 | АО «Иргиредмет»<br>664025, г. Иркутск, б-р Гагарина 38, тел/факс 8 (3952) 728-729, 33-08-33, e-mail: gold@irgiredmet.ru, Заместитель генерального директора по научно-методической и инновационной деятельности,<br>раб. тел. +7 (3952) 728-729 доб. 1137,<br>сот. тел.: +79025661779,<br>эл. почта: greg@irgiredmet.ru | Доктор технических наук<br>(специальность 05.16.02 – Metallургия черных, цветных и редких металлов),<br>профессор | 1. Василькова, А.О. Оценка возможности переработки техногенного сырья с применением ультранизких концентраций цианистого натрия / А.О. Василькова, А.В. Бывальцев, О.Д. Хмельницкая, Г.И. Войлошников // Вестник Иркутского государственного технического университета. – 2020. – № 5. – С. 1105–1112.<br><a href="https://doi.org/10.21285/1814-3520-2020-5-1105-1112">https://doi.org/10.21285/1814-3520-2020-5-1105-1112</a><br>2. Дементьев, В.Е. Разработки АО «Иргиредмет» по извлечению ценных компонентов из техногенного сырья / В.Е. Дементьев, Г.И. Войлошников, Ю.О. Федоров // Известия Тульского государственного университета. – 2020. – № 4. – С. 418–427.<br>3. Василькова, А.О. Анализ современного состояния способов переработки техногенного сырья / А.О. Василькова, Н.В. Васильков, О.Д. Хмельницкая, Г.И. Войлошников // Вестник Иркутского государственного технического университета. – 2021. – № 1. – С. 97–107.<br><a href="https://doi.org/10.21285/1814-3520-2021-1-97-107">https://doi.org/10.21285/1814-3520-2021-1-97-107</a> . |

