

УТВЕРЖДАЮ

Ученый секретарь

Института металлургии УрО РАН

В.И. Пономарев

2017 года



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О
ВОЗМОЖНОСТИ ОПУБЛИКОВАНИЯ

Экспертная комиссия ИМЕТ УрО РАН провела экспертизу материалов

Вусихиса А.С., Леонтьева Л.И., Кудинова Д.З., Селиванова Е.Н.

Термодинамическое моделирование восстановления никеля и железа из многокомпонентного силикатного расплава в процессе барботажа.

Сообщение 3. Восстановитель - конвертированный газ

на предмет отсутствия (наличия) в них сведений, составляющих государственную тайну, и возможности (невозможности) их открытого опубликования.

Руководствуясь Инструкцией ИМЕТ УрО РАН от 13.03.2015г. комиссия установила:

1. **Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах находятся в компетенции ИМЕТ УрО РАН.**

2. Сведения, содержащиеся в рассматриваемых материалах, не подпадают под действие Перечня сведений, составляющих государственную тайну (ст. 5 Закона Российской Федерации «О государственной тайне»), не включены в Перечень сведений, отнесенных к государственной тайне, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 30.11.1995г. № 1203 и не подлежат засекречиванию.

Данные материалы могут быть опубликованы в открытой печати, в том числе переданы любым способом иностранным представителям на территории России или за рубежом.

Члены экспертной комиссии:

завлаб. д. ф. н. Гельгинская Б.Р.

(ФИО, должность)

завлаб. д. х. н. Ишурова К.Ю.

(Ф.И.О., должность)

Л.А. Сандлер-нач. отдела патентной и изобретательской работы

(Ф.И.О., должность)