

5-я международная промышленная конференция
«ЭЛЕКТРОСТАЛЬ: ТЕХНОЛОГИЯ, ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ»

16 февраля 2021 г., Москва, Отель «Золотое кольцо», Смоленская ул., д. 5,
зал «Сергиев Посад»

Исх. № НО-62

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас и сотрудников Вашего предприятия принять участие в 5-й международной промышленной конференции «Электросталь: технология, оборудование, материалы», которую организуют Ассоциация «Русская Сталь» и журнал «Металлы Евразии» при поддержке Минпромторга России.

Конференция ориентирована на технических руководителей и специалистов предприятий и сталеплавильных цехов, где используются электродуговые печи (ЭСПЦ в составе комбинатов, мини-заводов, литейно-прокатных комплексов, предприятий спецстали и спецметаллургии).

В ходе пленарных сессий будут представлены новые проекты и концепции в области электрометаллургии, рассмотрены способы повышения эффективности работы электросталеплавильных цехов и достижения наилучших показателей по качеству выплавляемой стали, а также уделено внимание задачам снижения затрат и обеспечения надежной работы оборудования.

Конференция проводится в гибком формате: как удаленно, так и очно.

Вне зависимости от выбранного формата обеспечивается полный эффект присутствия, включая возможность отслеживать презентации, участвовать в обмене мнениями, задавать вопросы. Выступления иностранных докладчиков будут сопровождаться переводом на русский язык. Вся информация, включая полные версии презентаций и видео файлы, будет также доступна зарегистрированным участникам для загрузки.

Пленарные заседания состоятся 16 февраля в Москве, отель «Золотое Кольцо», Смоленская ул., д. 5, зал «Сергиев Посад».

Проект программы и регистрационная форма прилагаются.

Оргкомитет: журнал «Металлы Евразии»

Тел.: +7 (495) 784-69-71

E-mail: subscribe@eurasmet.ru

Сайт: <http://www.eurasmet.ru/>

С уважением,

Т.Р. Галиуллин

Председатель Комиссии по производству, техническому развитию и образованию,
Ассоциация «Русская Сталь»

С.П. Опошнянский

Генеральный директор, журнал «Металлы Евразии»