

**Программа проведения семинара на тему:**  
**«Устройство, техническое обслуживание, безопасная эксплуатация, энергоэффективность, наладка режимов горения технологических трубчатых печей»**

Место проведения – г. Санкт-Петербург, улица Новгородская, дом 16, лит. А, ООО «Алитер-Акси»

Дата проведения – 16-17 апреля 2025г.

Количество дней – 2 дня.

<b>№ п/п</b>	<b>Время проведения</b>	<b>Событие/доклад</b>
1	9:20 – 09:30	Прибытие участников конференции
2	09:30 – 09:45	Вступительная часть. Приветственные речи
3	09:45 – 10:30	«Роль печей в процессах нефтепереработки и нефтехимии»
4	10:30 – 11:30	«Общая конструкция, классификация трубчатых печей»
5	<b>11:30 – 11:45</b>	<b>Перерыв</b>
6	11:45 – 12:15	«Термические окислители и печи-генераторы»
7	12:15 – 13:00	«Эффективность работы трубчатых печей и способы ее повышения»
8	13:00 – 13:30	«Горелочные устройства для трубчатых печей»
9	<b>13:00 – 14:00</b>	<b>Обед</b>
10	14:00 – 14:45	«Наладка режимов горения в трубчатых печах»
11	14:45 – 15:30	«Печи установок замедленного коксования»
12	<b>15:30 – 15:45</b>	<b>Перерыв</b>
13	15:45 – 16:15	«Безопасная эксплуатация трубчатых печей»
14	16:15 – 16:30	Посещение проектного департамента ООО «Алитер-Акси», посещение выставочной части ООО «Алитер-Акси»
15	16:30 – 17:00	Обсуждение вопросов

№ п/п	Время проведения	Событие/доклад
1	9:50 – 10:00	Прибытие участников конференции (Отправление автобуса в 09:00 от ст. метро пл. Александра Невского)
2	10:00 – 11:00	«Техническое обслуживание трубчатых печей и сопутствующего оборудования»
3	11:00 – 12:00	«Обслуживание горелочных устройств»
4	<b>12:00 – 12.15</b>	<b>Перерыв</b>
5	12:15 – 12:45	«Образование твердых частиц»
6	<b>12:45 – 13:30</b>	<b>Обед</b>
7	13:30 – 14:30	Посещение производства ООО «Алитер-Акси»
8	14:30 – 15:15	«Футеровочные материалы»
9	15:15 – 15:45	«Крупномодульный монтаж»
10	<b>15:45 – 16:00</b>	<b>Перерыв</b>
11	16:00 – 16:45	«Перспективы развития печного парка»
12	16:45 – 17:30	Подведение итогов конференции. Обсуждение вопросов. Вручение сертификатов. Общее фото. Свободное общение.