

NOVATEK

Moskau, Russland





Projektbeschreibung

Das neue 12-stöckige Bürogebäude von NOVATEK, einem großen russischen Erdgasproduzenten, wurde als eines der wenigen Gebäude in Moskau nach europäischen Energiestandards konstruiert. Für dieses Projekt wurde von Lindner eigens ein Einhänge-Deckensystem mit sonderperforierten Deckenplatten mit den Abmessungen 800x300 mm entwickelt, produziert und installiert. Zudem stattete Lindner das moderne Gebäude mit LIGNA- und NORTEC-Doppelböden aus, NORTEC teilweise mit PVC-Belag.

Allgemein

| | |
|---------------------|--|
| Gebäudetyp | Bürogebäude, Industrie- und Gewerbebau |
| Unternehmensbereich | Lindner SE Boden |
| Fertigstellung | 2010 |

Ausführung der Gewerke

- **Decke**
Einhängedecken

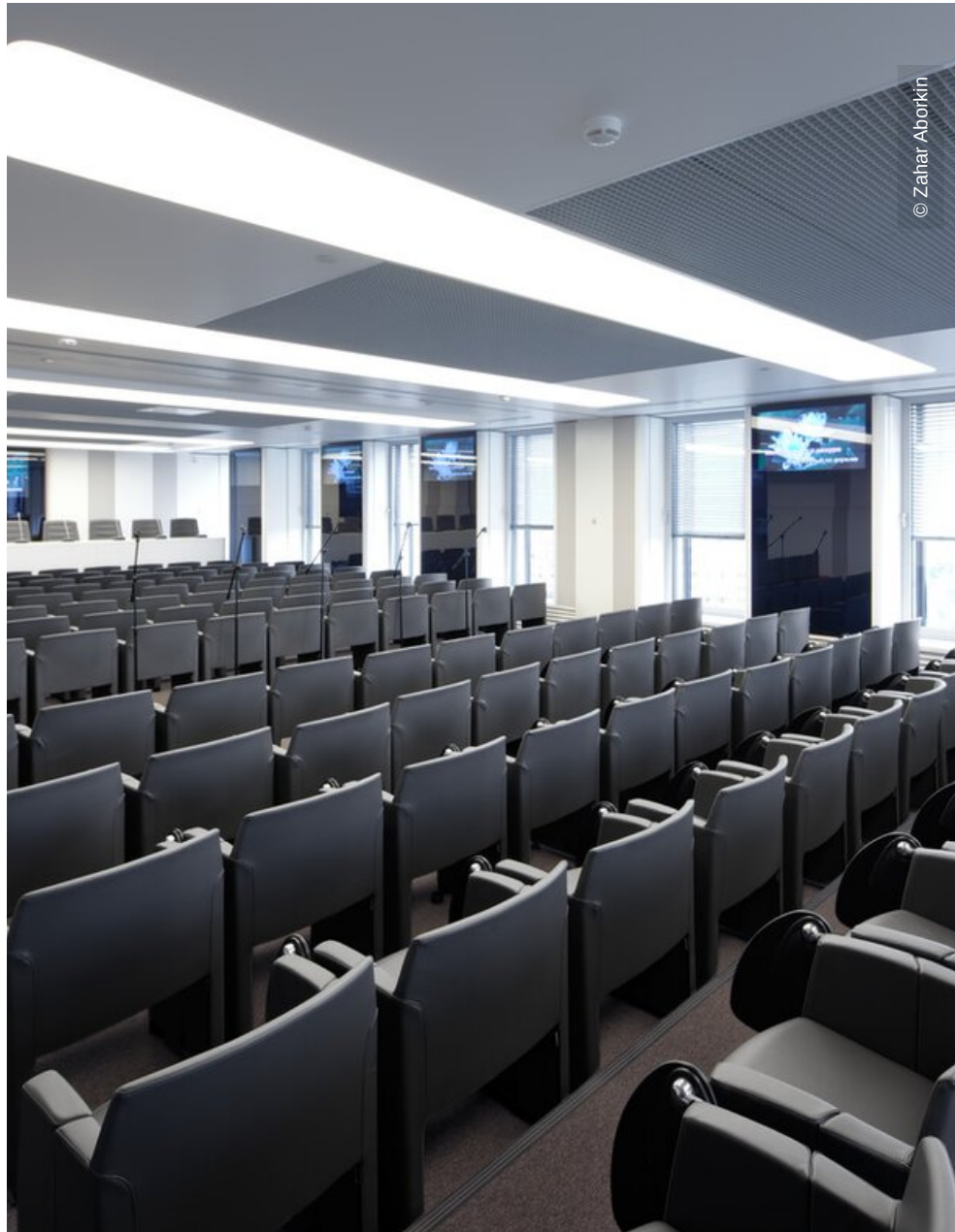
- **Boden**

Calciumsulfatplatten

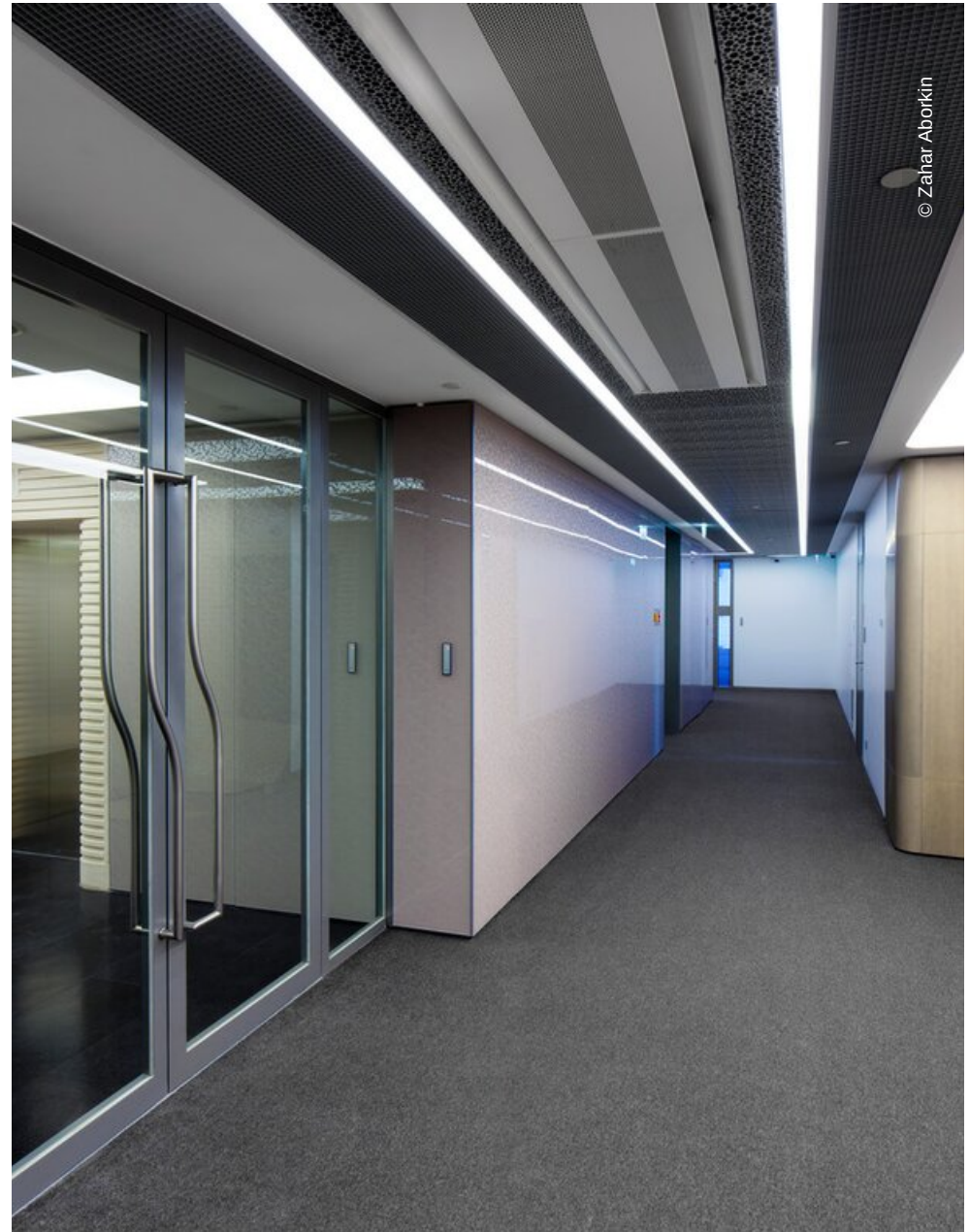
NORTEC

Holzwerkstoffplatten

LIGNA



© Zahar Aborkin



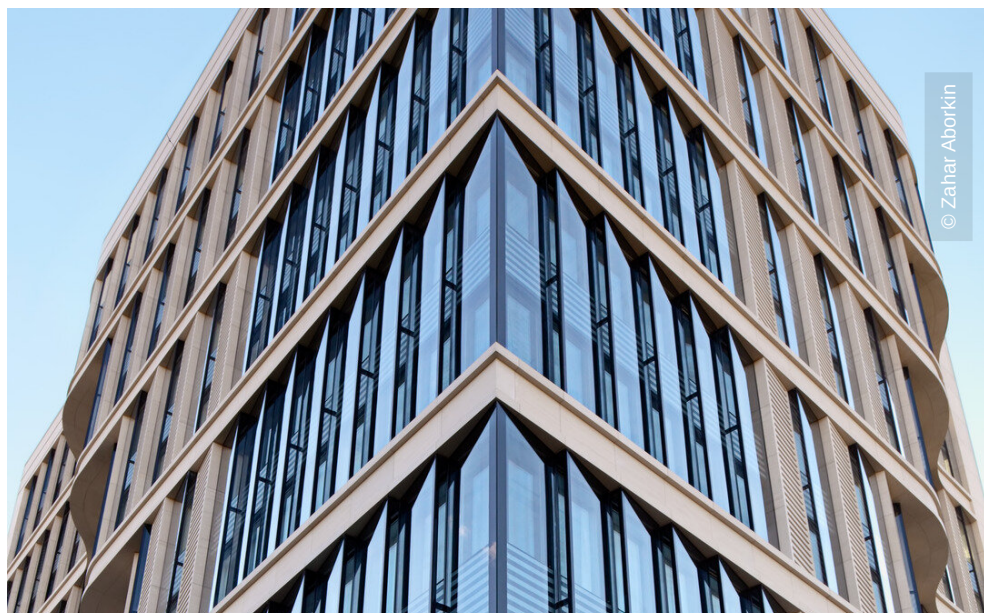
© Zahar Aborkin



© Zahar Aborkin



© Zahar Aborkin



© Zahar Aborkin



© Zahar Aborkin