

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ



Регистрационный номер сертификата: 01 100 1718842

Действительность данного приложения совпадает со временем действительности главного сертификата.

Относящиеся сюда филиалы и их деятельность:

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Балаковская атомная станция» (Балаковская АЭС) 413866, . Балаково, Натальинское муниципальное образование, Балаковский муниципальный район, Саратовская область, Российская Федерация	Производство и поставка электрической энергии.
Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская атомная станция» 624250, г Свердловская область, г. Заречный, а/я 149, Российская Федерация	Производство и поставка электрической энергии.
Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Билибинская атомная станция» (Билибинская АЭС) 689450, г. Билибино Чукотский автономный округ, Российская Федерация	Производство и поставка электрической энергии.
Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Калининская атомная станция» (Калининская АЭС) 171841, Тверская область, г. Удомля, Российская Федерация	Производство и поставка электрической энергии.
Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Кольская атомная станция» (Кольская АЭС) 184230, Мурманская область, г. Полярные Зори, Российская Федерация	Производство и поставка электрической энергии.



<p>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция» (Курская АЭС) 307250, Курская обл., г. Курчатов, Промзона, Российская Федерация</p>	<p>Управление сооружением объектов использования атомной энергии, производство и поставка электрической энергии.</p>
<p>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ленинградская атомная станция» (Ленинградская АЭС) 188540, Ленинградская обл., г. Сосновый бор, промзона, Российская Федерация</p>	<p>Управление сооружением объектов использования атомной энергии, производство и поставка электрической энергии.</p>
<p>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция» (Нововоронежская АЭС) 396072, Воронежская область, г. Нововоронеж, Промышленная зона Южная, 1, Российская Федерация</p>	<p>Управление сооружением объектов использования атомной энергии, производство и поставка электрической энергии.</p>
<p>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Ростовская атомная станция» (Ростовская АЭС) 347388, г. Волгодонск-28, Ростовская область, Российская Федерация</p>	<p>Управление сооружением объектов использования атомной энергии, производство и поставка электрической энергии.</p>
<p>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция» (Смоленская АЭС) 216400, г. Десногорск, Смоленская область, Российская Федерация</p>	<p>Производство и поставка электрической энергии.</p>
<p>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» по реализации капитальных проектов 109507, г. Москва, ул Ферганская, д. 25, Российская Федерация</p>	<p>Управление проектированием и сооружением объектов использования атомной энергии.</p>
<p>Технологический филиал АО «Концерн Росэнергоатом» 109507, г. Москва, ул Ферганская, д. 25, Российская Федерация</p>	<p>Управление производством и поставкой электрической энергии.</p>



Москва, 27.12.2018



TÜV Rheinland Cert GmbH Grauen Stein · 51105 Köln