

**Приложение к
сертификату № 1510052672
1510410699
1511820242
1527514075**



**Акционерное общество "ТВЭЛ"
115409, Российская Федерация, г. Москва,
Каширское шоссе, дом 49**

Область действия сертификата распространяется
на следующие локации:

Центральный офис

Акционерное общество "ТВЭЛ" - Центральный офис
115409, Российская Федерация, г. Москва, Каширское шоссе, дом 49

в области:

Проектирование, разработка и поставка:

- тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов, составных частей их активных зон и элементов систем регулирования и защиты;
- газовых центрифуг;
- сверхпроводящих стрендов и комплектующих изделий для них.

Поставка:

- урана с обогащением не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов;
- конструкционных материалов из титановых сплавов и нержавеющей сталей.

Оказание услуг по научно-технической поддержке использования тепловыделяющих сборок для энергетических и исследовательских реакторов.

Дочерние общества

Акционерное общество "Машиностроительный завод" - Подразделение

144001, Российская Федерация, г. Электросталь Московской области, ул. Карла Маркса, дом 12

в области: Производство и поставка тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических реакторов, а также составных частей их активных зон и элементов систем регулирования и защиты.

Сертификат № 1510052672/1//1510410699/1//1511820242/1//1527514075/1

**Публичное акционерное общество "Новосибирский завод химконцентратов" -
Подразделение**

630110, Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Б. Хмельницкого, 94

в области: Производство и поставка тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65 %, элементов систем регулирования и защиты для энергетических и исследовательских реакторов.

Сертификат № 1510052672/2//1510410699/2//1511820242/2//1527514075/2



Акционерное общество "Чепецкий механический завод" - Подразделение
427622, Российская Федерация, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Белова, д. 7

в области: Производство и поставка:

- материалов для тепловыделяющих сборок с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов, составных частей их активных зон;
- сверхпроводящих стрендов и комплектующих изделий для них;
- конструкционных материалов из титановых сплавов и нержавеющей сталей.

Сертификат № 1510052672/3//1510410699/3//1511820242/3//1527514075/3

Акционерное общество "Промышленные инновации" - Подразделение
115230, Российская Федерация, город Москва, 1-й Нагатинский проезд, д. 10, стр. 1

в области: Оказание услуг:

- по организации закупок;
- оператора справочника "Материально-технические ресурсы" Единой отраслевой системы управления нормативно-справочной информацией.

Сертификат № 1510052672/4

Акционерное общество "Производственное объединение "Электрохимический завод" - Подразделение

663690, Российская Федерация, Красноярский край, город Зеленогорск,
ул. Первая Промышленная, дом 1

в области: Производство, хранение и поставка урана с обогащением не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов. Производство и поставка изотопной продукции, фтористоводородной кислоты и безводного фтористого водорода.

Сертификат № 1510052672/5//1510410699/5//1511820242/5//1527514075/5

Акционерное общество "Сибирский химический комбинат" - Подразделение

636039, Российская Федерация, г. Северск, Томская область, ул. Курчатова, 1

в области: Производство, хранение и поставка урана с обогащением не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Сертификат № 1510052672/6//1510410699/6//1511820242/6//1527514075/6

Публичное акционерное общество "Ковровский механический завод" - Подразделение

601900, Российская Федерация, Владимирская область, г. Ковров, ул. Социалистическая, 26

в области: Производство и поставка газовых центрифуг.

Сертификат № 1510052672/7//1510410699/7//1511820242/7//1527514075/7



Акционерное общество "Высокотехнологический научно-исследовательский институт неорганических материалов имени академика А.А. Бочвара" - Подразделение
123098, Российская Федерация, г. Москва, ул. Рогова, д. 5а

в области: Проектирование и разработка:

- тепловыделяющих элементов и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов;
- сверхпроводящих стрендов и комплектующих изделий для них;
- конструкционных материалов из нержавеющей сталей.

Сертификат № 1510052672/8//1510410699/8//1511820242/8//1527514075/8

Акционерное общество "Уральский электрохимический комбинат" - Подразделение
624130, Российская Федерация, Свердловская область, город Новоуральск, ул. Дзержинского, дом 2

в области: Производство, хранение и поставка урана с обогащением не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов. Техническое обслуживание, ремонт и испытания транспортных упаковочных комплектов для гексафторида урана.

Сертификат № 1510052672/9//1510410699/9//1511820242/9//1527514075/9

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственное объединение "Центротех" - Подразделение

624130, Российская Федерация, Свердловская область, г. Новоуральск, ул. Дзержинского, д. 2

в области: Проектирование и разработка, производство и поставка:

- газовых центрифуг;
- приборов, оборудования и средств энергоснабжения и автоматизированных систем управления технологическими процессами разделения изотопов.

Сертификат № 1510052672/10//1510410699/10//1511820242/10//1527514075/10

Акционерное общество "Ангарский электролизный химический комбинат" - Подразделение

665804, Российская Федерация, г. Ангарск, Иркутская обл., Южный массив, квартал 2, стр. 100

в области: Производство, хранение и поставка урана с обогащением не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Сертификат № 1510052672/11//1510410699/11//1511820242/11//1527514075/11

Акционерное общество "Центральный проектно-технологический институт" - Подразделение

115409, Российская Федерация, г. Москва, Каширское шоссе, 49, стр. 74

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Конструирование и изготовление оборудования для сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Комплексное инженерно-радиационное обследование зданий и сооружений.

Разработка документации для вывода из эксплуатации радиационно-опасных объектов.

Сертификат № 1510052672/12//1510410699/12//1511820242/12

имеет в своем составе филиалы:



Сибирский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

636000, Российская Федерация, Томская обл., г. Северск, ул. Калинина, 42

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Комплексное инженерно-радиационное обследование зданий и сооружений.

Разработка документации для вывода из эксплуатации радиационно-опасных объектов.

Уральский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

624130, Российская Федерация, Свердловская обл., г. Новоуральск, ул. Дзержинского, 2а, стр. 28

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Конструирование и изготовление оборудования для сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Глазовский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

427622, Российская Федерация, Удмуртская республика, г. Глазов, ул. Белова, д. 7

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Конструирование оборудования для сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Ангарский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

665816, Российская Федерация, Иркутская область, г. Ангарск, ул. 14 Декабря, дом 22

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Разработка документации для вывода из эксплуатации радиационно-опасных объектов.



Красноярский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

662971, Российская Федерация, Красноярский край, г. Железногорск, ул. Школьная, д. 52А

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Конструирование оборудования для сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Новосибирский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

630110, Российская Федерация, г. Новосибирск, ул. Б. Хмельницкого, д. 94

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Электростальский филиал Акционерного общества "Центральный проектно-технологический институт"

144001, Российская Федерация, Московская область, г. Электросталь, ул. Карла Маркса, 12

в области:

Проектирование и разработка сооружений, комплексов, установок, в том числе для производства урана с обогащением не более 65%, а также для производства тепловыделяющих сборок и материалов для них с обогащением урана не более 65% для энергетических и исследовательских реакторов.

Разработка документации для вывода из эксплуатации радиационно-опасных объектов.



Йена, 2023-12-21