

## "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", Федеральное государственное унитарное предприятие

Форма собственности :	"Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", Федеральное государственное унитарное предприятие
Регион	Нижегородская область
Телефон	+7 (83130) 25651
Сайт	<a href="http://vniief.ru">http://vniief.ru</a> <a href="#">поискать данные о владельце</a>
ИНН	5254001230
ОГРН	1025202199791
ОКПО	7623615
ОКАТО	22503000000
Расшифровка ОКАТО	Саров
Факс	+7 (83130) 25682
Email	staff@vniief.ru

### Сведения о видах экономической деятельности

Код ОКВЭД	Тип	Наименование вида деятельности
<b>73</b>	Группа	<a href="#">Научные исследования и разработки</a>
<b>73.1</b>	Основной	<a href="#">Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук</a>

### Реестр недобросовестных плательщиков

"Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", Федеральное государственное унитарное предприятие не состоит в реестре недобросовестных поставщиков.

### Арбитражная практика

[Дело № А43-11187/2013 от 30.05.2013](#)

<b>Суд</b>	АС Нижегородской области
<b>Истец</b>	ФГУП "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики"
<b>Ответчик</b>	ООО Торговый Дом "Маркет Плюс"

[Дело № А43-10040/2013 от 20.05.2013](#)

Суд	АС Нижегородской области
Истец	ООО "СК Гамма"
Ответчик	ФГУП "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики"

[Дело № А43-9991/2013 от 17.05.2013](#)

Суд	АС Нижегородской области
Истец	ФГУП Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г. Саров
Ответчик	ООО Промтехсервис

[Дело № А43-9988/2013 от 17.05.2013](#)

Суд	АС Нижегородской области
Истец	ФГУП Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г. Саров
Ответчик	ООО Промтехсервис

[Дело № А49-1390/2013 от 04.03.2013](#)

Суд	АС Пензенской области
Истец	ОАО "Нижнеломовский электромеханический завод"
Ответчик	Судебный пристав - исполнитель Межрайонного отдела судебных приставов по исполнению особых исполнительных производств УФССП России по Пензенской области Хлебунова В. Н.

[Дело № А43-28420/2012 от 30.10.2012](#)

Суд	АС Нижегородской области
Истец	ФГУП Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г. Саров
Ответчик	ЗАО Технопарк Саров пос. Сатис

[Дело № А49-7190/2012 от 04.09.2012](#)

Суд	АС Пензенской области
-----	-----------------------

**Истец** ФГУП "Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики"

**Ответчик** ОАО "Нижнеломовский электромеханический завод"

[Дело № А43-23064/2012 от 29.08.2012](#)

**Суд** АС Нижегородской области

**Истец** СОАО ВСК в лице Саровского филиала г. Саров

**Ответчик** ФГУП РФЯЦ ВНИИЭФ г. Саров

[Дело № А43-8197/2012 от 28.02.2012](#)

**Суд** АС Нижегородской области

**Истец** ФГУП Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г.  
Саров

**Ответчик** Давыдов Д. С. г. Саров

[Дело № А49-9646/2011 от 14.12.2011](#)

**Суд** АС Пензенской области

**Истец** ФГУП "Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики"

**Ответчик** ОАО "Нижнеломовский электромеханический завод"

[Дело № А43-101/2002 от 25.10.2011](#)

**Суд** АС Пензенской области

**Истец** Российское агентство по государственным резервам  
приволжское окружное управление , ФГУП "Российский  
федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-  
исследовательский институт экспериментальной  
физики" , ООО "МВС" , ГУ НПО Специальная техника и  
связь , Территориальное управление Федерального  
агентства по управлению государственным имуществом  
в Пензенской области , [Показать все](#)

**Ответчик** Федеральное государственное унитарное предприятие  
"Нижнеломовский электромеханический завод"

[Дело № А43-10482/2011 от 12.10.2011](#)

**Суд** 1 арбитражный апелляционный суд

**Истец** ФГУП Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт

экспериментальной физики г. Саров

---

**Ответчик** ООО Комтел г. Волгоград

---

[Дело № А43-8828/2011 от 23.08.2011](#)

**Суд** 1 арбитражный апелляционный суд

---

**Истец** ФГУП Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г.  
Саров , ФГУП "Российский федеральный ядерный центр  
ВНИИЭФ"

---

**Ответчик** ООО Саров-Земля г. Саров , ООО "Саров-Земля"

---

[Дело № А39-1523/2011 от 04.05.2011](#)

**Суд** АС Республики Мордовия

---

**Истец** ФГУП "Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики"

---

**Ответчик** ООО "Фрегат"

---

[Дело № А36-1294/2011 от 22.04.2011](#)

**Суд** АС Липецкой области

---

**Истец** ФГУП "Российский федеральный ядерный центр-  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики"

---

**Ответчик** ЗАО Научно-производственное объединение  
"Релезащитаавтоматика"

---

[Дело № А49-7101/2010 от 21.04.2011](#)

**Суд** 11 арбитражный апелляционный суд

---

**Истец** ФГУП "Российский федеральный ядерный центр -  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики"

---

**Ответчик** Федеральное государственное унитарное предприятие  
"Нижнеломовский электромеханический завод"

---

[Дело № А12-4918/2011 от 01.04.2011](#)

**Суд** АС Волгоградской области

---

**Истец** ФГУП "Российский федеральный ядерный центр-  
Всероссийский научно-исследовательский институт  
экспериментальной физики"

---

**Ответчик** ООО "Комтел"

---

[Дело № А43-5566/2011 от 29.03.2011](#)

<b>Суд</b>	АС Нижегородской области
<b>Истец</b>	ФГУП Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики г. Саров
<b>Ответчик</b>	ООО Элсай-Саров г. Саров

[Дело № А43-5508/2011 от 29.03.2011](#)

<b>Суд</b>	АС Нижегородской области
<b>Истец</b>	ФГУП Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г. Саров
<b>Ответчик</b>	ООО МК Новый Мир г. Н.Новгород

[Дело № А43-5377/2011 от 29.03.2011](#)

<b>Суд</b>	АС Нижегородской области
<b>Истец</b>	Федеральное государственное предприятие Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно- исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г. Саров
<b>Ответчик</b>	ООО Сароввтормет г. Саров

[Дело № А49-12011/2009 от 11.03.2011](#)

<b>Суд</b>	ФАС Поволжского округа
<b>Истец</b>	ГУ - УПФ РФ по Нижнеломовскому району Пензенской области
<b>Ответчик</b>	Федеральное государственное унитарное предприятие "Нижнеломовский электромеханический завод" , ОАО "Нижнеломовский электромеханический завод"

[Дело № А43-3677/2011 от 09.03.2011](#)

<b>Суд</b>	АС Нижегородской области
<b>Истец</b>	ФГУП Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики (ФГУП РФЯЦ-ВНИИЭФ) г. Саров
<b>Ответчик</b>	ООО Фирма Фармако г. Саров

Государственные контракты

Контракт № Н.4х.44.90.13.1114 опубликован 20.05.2013

Сумма	156000000 RUB
Заказчик	<a href="#">"РОСАТОМ", ГК ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ</a>
Способ размещения	Открытый конкурс
Срок исполнения	01.12.2015

#### Финансирование

Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет

#### Предмет контракта

Код ОКДП	7310012
Наименование	Научно-исследовательская и опытно-конструкторская работа по теме «Динамическая сжимаемость и электрофизические свойства вещества в экстремальных состояниях до давлений 5000 ГПа. Этап 2013-2015 годов»

#### Контракт № 1500513 опубликован 17.05.2013

Сумма	332996 RUB
Заказчик	<a href="#">"Клиническая больница № 50 Федерального медико-биологического агентства", Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения</a>
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.07.2013

#### Финансирование

Источник	Российская Федерация
----------	----------------------

#### Предмет контракта

Код ОКДП	7424000
Наименование	Оказание услуг по проведению поверки средств измерений

#### Контракт № 103 опубликован 29.05.2013

Сумма	366956.16 RUB
Заказчик	<a href="#">ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,</a>

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Способ размещения	Единственный поставщик
Срок исполнения	01.12.2013
<b>Финансирование</b>	
Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет
<b>Предмет контракта</b>	
Код ОКДП	7493000
Наименование	Услуги по содержанию имущества
<b>Контракт № 645/0409-13 опубликован 21.05.2013</b>	
Сумма	100000 RUB
Заказчик	<a href="#">ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АВИАЦИОННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ" В Г НЕФТЕКАМСКЕ</a>
Способ размещения	Единственный поставщик
Срок исполнения	01.05.2013
<b>Финансирование</b>	
Источник	средства от приносящей доход деятельности
<b>Предмет контракта</b>	
Код ОКДП	7310049
Наименование	Опытно-конструкторская работа по теме: «Разработка компьютерной модели технологического процесса получения наноструктурного титана Grade-4 методами равноканального углового прессования (РКУП-К) и волочения».
<b>Контракт № 3965-5-22/2013 опубликован 28.05.2013</b>	
Сумма	6492633.76 RUB
Заказчик	<a href="#">науки Институт космических исследований Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение</a>
Способ размещения	Единственный поставщик

<b>Срок исполнения</b>	01.09.2013
<b>Финансирование</b>	
<b>Источник</b>	Российская Федерация
<b>Предмет контракта</b>	
<b>Код ОКДП</b>	2892010
<b>Наименование</b>	2892010: Поставка механических деталей узлов прибора БОКЗ-М60 для комплектования четырех опытных образцов прибора БОКЗ-М60 для летной эксплуатации в составе изделия 47КС № 3
<b>Контракт № 3964-5-22/2013 опубликован 28.05.2013</b>	
<b>Сумма</b>	2609074.4 RUB
<b>Заказчик</b>	<a href="#">науки Институт космических исследований Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение</a>
<b>Способ размещения</b>	Единственный поставщик
<b>Срок исполнения</b>	01.08.2013
<b>Финансирование</b>	
<b>Источник</b>	Российская Федерация
<b>Предмет контракта</b>	
<b>Код ОКДП</b>	2892010
<b>Наименование</b>	2892010: Поставка механических деталей узлов прибора БОКЗ-М для комплектования двух опытных образцов прибора БОКЗ-М для летной эксплуатации в составе изделия 11Ф695 № 565
<b>Контракт № 3979-5-22/2013 опубликован 10.06.2013</b>	
<b>Сумма</b>	1801713.68 RUB
<b>Заказчик</b>	<a href="#">науки Институт космических исследований Российской академии наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение</a>
<b>Способ размещения</b>	Единственный поставщик
<b>Срок исполнения</b>	01.08.2013
<b>Финансирование</b>	
<b>Источник</b>	Российская Федерация

**Предмет контракта**

**Код ОКДП** 2899109

**Наименование** 2899109: Поставка механических деталей узлов прибора БОКЗ-МФ для комплектования двух летных образцов прибора БОКЗ-МФ НРДК.201231.007 для эксплуатации в составе КА "Луна-Ресурс"

Контракт № 3745-5-4/2012 опубликован 27.02.2013

**Сумма** 2000000 RUB

**Заказчик** [ОБОСОБЛЕННОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ "ИНСТИТУТ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ФИЗИКИ" РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА "КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ"](#)

**Способ размещения** Единственный поставщик

**Срок исполнения** 01.09.2013

**Финансирование**

**Источник** Правительство РФ

**Предмет контракта**

**Код ОКДП** 7310010

**Наименование** Исследование возможности усовершенствования детекторной системы мегадетектора ALICE- фотонного спектрометра PHOS

Контракт № 3663-8-2036/2012 опубликован 20.11.2012

**Сумма** 122324.7 RUB

**Заказчик** [Управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Нижегородской области](#)

**Способ размещения** Единственный поставщик

**Срок исполнения** 01.12.2012

**Финансирование**

**Источник** Российская Федерация

**Уровень бюджета** федеральный бюджет

**Предмет контракта**

**Код ОКДП** 4110100

**Наименование** Отпуск воды и приемку сточных вод

Контракт № 45.1.3-04/32 опубликован 28.02.2013

Сумма	150700 USD
Заказчик	<a href="#">ОБОСОБЛЕННОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ "ИНСТИТУТ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ФИЗИКИ" РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА "КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ"</a>
Способ размещения	Открытый конкурс
Срок исполнения	01.12.2012
Финансирование	
Источник	Правительство РФ
Предмет контракта	
Код ОКДП	7425040
Наименование	Работы по тиражированию и распространению нормативных документов

Контракт № 2/344ЯБ опубликован 26.02.2013

Сумма	25000000 RUB
Заказчик	<a href="#">Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий</a>
Способ размещения	Открытый конкурс
Срок исполнения	01.11.2013
Финансирование	
Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет
Предмет контракта	
Код ОКДП	7310000
Наименование	Интеллектуальная и материальная продукция, услуги по исследованиям и разработкам, нефинансовые нематериальные активы в области естественных и технических наук

Контракт № 02.740.11.0187 опубликован 07.06.2011

Сумма	15000000 RUB
Заказчик	<a href="#">Министерство образования и науки Российской Федерации</a>

[Федерации](#)

Способ размещения	Открытый конкурс
Срок исполнения	01.09.2011
<b>Финансирование</b>	
Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет
<b>Предмет контракта</b>	
Код ОКДП	0000000
Наименование	Исследование взаимодействия сверхмощного лазерного излучения с веществом при уровнях интенсивности до 10 в 21 степени Вт/см•см. Изучение проблемных вопросов реализации режимов быстрого зажигания в экс

Контракт № 45.1.3-04/303 опубликован 20.03.2013

Сумма	67900 USD
Заказчик	<a href="#">ОБОСОБЛЕННОЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ "ИНСТИТУТ МОЛЕКУЛЯРНОЙ ФИЗИКИ" РОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ЦЕНТРА "КУРЧАТОВСКИЙ ИНСТИТУТ"</a>
Способ размещения	Открытый конкурс
Срок исполнения	01.06.2013
<b>Финансирование</b>	
Источник	Правительство РФ
<b>Предмет контракта</b>	
Код ОКДП	7425040
Наименование	выполнение работ по тиражированию и распространению нормативных документов уровня 12 Главного управления Министерства Обороны, доставки и передачи их в Министерство Обороны Российской Федерации

Контракт № 14.514.12.0002 опубликован 26.03.2013

Сумма	9000000 RUB
Заказчик	<a href="#">Министерство образования и науки Российской Федерации</a>

Способ размещения	Открытый конкурс
Срок исполнения	01.10.2013
<b>Финансирование</b>	
Источник	Российская Федерация
Уровень бюджета	федеральный бюджет
<b>Предмет контракта</b>	
Код ОКДП	7310000
Наименование	Численное исследование нестационарных отрывных турбулентных течений и генерируемых ими акустических полей для нужд авиационной промышленности
<b>Контракт № 1080413 опубликован 22.04.2013</b>	
Сумма	499609.32 RUB
Заказчик	<a href="#">"Клиническая больница № 50 Федерального медико-биологического агентства", Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения</a>
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.07.2013
<b>Финансирование</b>	
Источник	Российская Федерация
<b>Предмет контракта</b>	
Код ОКДП	2411131
Наименование	Кислород медицинский и сжиженные газы
<b>Контракт № 7031212 опубликован 14.01.2013</b>	
Сумма	499609.32 RUB
Заказчик	<a href="#">"Клиническая больница № 50 Федерального медико-биологического агентства", Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения</a>
Способ размещения	Запрос котировок
Срок исполнения	01.04.2013

## Финансирование

Источник	Российская Федерация
----------	----------------------

## Предмет контракта

Код ОКДП	2411131
----------	---------

Наименование	Кислород медицинский и сжиженные газы
--------------	---------------------------------------

## Пресс-релиз компании

Все реквизиты, контактные данные и описания деятельности компании "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", Федеральное государственное унитарное предприятие базируются на основе информации, взятой только из официальных государственных источников. Правовые основания распространения информации.

Регистрация и внесение информации о предприятии "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", Федеральное государственное унитарное предприятие в ЕГРЮЛ были произведены 23.10.2002. Компания "Российский федеральный ядерный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной физики", Федеральное государственное унитарное предприятие зарегистрирована по адресу Российская Федерация, 607188, Нижегородская обл, Саров г, Мира, 37, - и специализируется на Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук. Налоговой инспекцией организации присвоены ИНН 5254001230, ОГРН 1025202199791, ОКПО 7623615.