



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ
И ТЕХНОПАРКОВ**



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ. РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ

ОБ АССОЦИАЦИИ

Об Ассоциации кластеров и технопарков

Ведущая общественно-деловая организация России, объединяющая организации технологической и промышленной инфраструктуры в целях совершенствования условий социально-экономического развития и реализации научно-промышленного потенциала страны

60

ЧЛЕНОВ
АССОЦИАЦИИ

30

СУБЪЕКТОВ
РФ

Ассоциация образована в 2011 году и на данный момент объединяет более 60 организаций из 30 субъектов Российской Федерации, в том числе управляющие компании технопарков, нанотехнологических центров и особых экономических зон, центры кластерного развития, специализированные организации промышленных кластеров, корпорации развития регионов и другие организации.

- Разработчик Национального стандарта Российской Федерации «Технопарки. Требования» ГОСТ Р 56425-2015
- Оператор Национальных рейтингов технопарков и особых экономических зон России
- Партнер по контенту в части промышленных технопарков и промышленных кластеров Геоинформационной системы «Индустриальные парки, промышленные кластеры и технопарки России» (<http://www.gisip.ru>)

ОБ АССОЦИАЦИИ

Взаимодействие с федеральными органами власти



МИНИСТЕРСТВО ФИНАНСОВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



Минэкономразвития России



Минкомсвязь
России

Представители АКИТ входят в состав экспертных советов, рабочих групп и комиссий при федеральных органах власти

Ассоциация представляет интересы:

2500

организаций

110

тыс. работников

В составе резидентов технопарков, ОЭЗ и участников кластеров - членов АКИТ

Выручка резидентов технопарков, ОЭЗ и участников кластеров - членов АКИТ

360

млрд. рублей

0,45

% ВВП России

При участии АКИТ:

Приняты нормативные правовые акты:

Постановления Правительства Российской Федерации:

- ПП РФ от 30.10.2014 г. № 1119 (возмещение затрат субъектов РФ на создание инфраструктуры технопарков)
- ПП РФ от 11.08.2015 г. № 831 (субсидии управляющим компаниям технопарков на уплату процентов по кредитам)
- ПП РФ от 30.12.2014 г. № 1605 (субсидии субъектам РФ на создание технопарков)
- ПП РФ от 31.07.2015 г. № 779 (требования к промышленным кластерам)
- ПП РФ от 28.01.2016 г. № 41 (субсидии участникам промышленных кластеров)

Приказы федеральных органов исполнительной власти:

- Приказ Минэкономразвития России от 25.03.2015 г. № 167 (условия конкурсного отбора субъектов РФ для предоставления субсидий на создание технопарков)
- Приказ Минпромторга России от 09 февраля 2016 г. № 304 (порядок ведения реестра промышленных кластеров)

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ В СФЕРЕ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ФЕДЕРАЛЬНЫМИ И РЕГИОНАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ ПО ВОПРОСАМ РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ И ЭКСПЕРТНАЯ ПОДДЕРЖКА ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

РАЗРАБОТКА И ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОФИЛЬНЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ. ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНОПАРКОВ

ОРГАНИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ В ЦЕЛЯХ ВЫЯВЛЕНИЯ И ВНЕДРЕНИЯ ЛУЧШИХ ПРАКТИК ПО СОЗДАНИЮ И РАЗВИТИЮ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



Технопарк-Мордовия

АО «Технопарк-Мордовия»



ТЕХНОПОЛИС
МОСКВА
ГУП
«Стройэкспром»



АО «Технопарк
Новосибирского
Академгородка»



технопарк липецк

МБУ «Технопарк-Липецк»

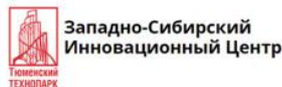


ЖИГУЛЁВСКАЯ
ДОЛИНА
ТЕХНОПАРК

ГАУ «ЦИК СО»



АО «Технопарк
«Саров»



ГБУ ТО «Западно-Сибирский
инновационный центр»



ООО «Технопарк
«Сколково»



Технопарк
высоких технологий
Свердловской области

ОАО «Уральский
университетский
комплекс»



ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ТЕХНОПАРК ЯКУТИЯ

ГАУ «Технопарк
«Якутия»



АО ХМАО - Югры
«Технопарк высоких
технологий»



ГАУ «Технопарк
«Алания»



ГКУ КО «Дирекция
технопарка
«Обнинск»



КОСМОС-НЕФТЬ-ГАЗ
ФИНАНСОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ КОМПАНИЯ

ООО ФПК «Космос-
Нефть-Газ»



ГУП г. Москвы «НПО
«Мосгормаш»



ГУ «Нижегородский
инновационный
бизнес-инкубатор»



АО «Инновационный
медико-технологический
центр»



ООО «Индастриал
Платформ Групп
Клима»



КАЛИБР

ООО «Калибр»



ТЕХНОПАРК
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

АО «Технопарк
Санкт-Петербурга»



ООО «Технотраст»



АО «Химград»



Ассоциация
«ТЕХНОПАРК
«МАЯК»



ТЕХНОПАРК ПОДОЛЬЕ

ООО «Стройбаза»



Новосибирский наноцентр
ООО «Сигма. Новосибирск»

ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ

ТЕХНОПАРКИ И НАНОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ЦЕНТРЫ



Дубненский наноцентр
ЗАО «МИНЦ»



ООО «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ
ЦЕНТР ТРАНСФЕРА
ТЕХНОЛОГИЙ»



Томский наноцентр
ООО «Сигма.Томск»



Ульяновский наноцентр
ООО «УЦТТ»



Троицкий наноцентр
ООО «НЦ «Техноспарк»

ЦЕНТРЫ КЛАСТЕРНОГО РАЗВИТИЯ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ КЛАСТЕРОВ



ООО «Национальный
Аэрозольный Кластер»



АНО «Центр
кластерного развития
Ульяновской области»



ОАУ «Центр кластерного
развития Липецкой
области»



ООО «УК ИПК
«ФРЯЗИНО»



ГБУ «Центр кластерного
развития Воронежской
области»



Ассоциация
«ПоморИнноваЛес»



АНО «Камский центр
кластерного развития
субъектов малого и среднего
предпринимательства»



АНО «Агентство по развитию
кластерной политики и
предпринимательства
Нижегородской области»



АНО «Центр
кластерного развития
Смоленской области»



ООО «Промышленный
электротехнический кластер
Псковской области»



Ассоциация «Кластер
автомобильной
промышленности
Самарской области»



Ассоциация
«Омский НПК»



Ассоциация «Омский
Биокластер»

ЧЛЕНЫ АССОЦИАЦИИ

КОРПОРАЦИИ И АГЕНТСТВА РАЗВИТИЯ РЕГИОНОВ



АО «Агентство
инвестиционного развития
Новосибирской области»



Агентство по развитию связи
и массовых коммуникаций
Калининградской области



ОАО «Корпорация
развития Республики
Башкортостан»



ОАО «Инновационное
агентство Ленинградской
области»



АО «Агентство инновационного
развития – центр кластерного
развития Калужской области»

ОСОБЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЗОНЫ



ООО «ДЖИ ДИ ПИ КВАДРАТ»



ОЭЗ «ДУБНА»
ТЕРРИТОРИЯ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

АО «Особая экономическая
зона технико-внедренческого
типа «Дубна»

ПРОЧИЕ ОРГАНИЗАЦИИ СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ



СЫКТЫВКАРСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Сыктывкарский
государственный
университет имени
Питирима Сорокина



ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ
ЗНАНИЙ

АНО ДПО «Институт
экономики знаний»



БРИО

ООО «ТрансИнжКом»

ПАРТНЕРЫ АССОЦИАЦИИ



Министерство
промышленности и торговли
Российской Федерации



Министерство связи и
массовых коммуникаций
Российской Федерации



Фонд развития центра
разработки и коммерциализации
новых технологий «Сколково»



Фонд Развития
Интернет-Инициатив



АО «Российская венчурная
компания»



Фонд Развития
Промышленности



АО "Особые
экономические зоны"



ГУНИД
Министерства обороны РФ



Правительство
ХМАО – Югры



Правительство
Республики Бурятия



ПРАВИТЕЛЬСТВО
УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ

Правительство
Удмуртской Республики



ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Правительство
Московской области



Администрация
Липецкой области

Администрация
Липецкой области



КРАСНОЯРСКИЙ
КРАЙ
ПРАВИТЕЛЬСТВО

Правительство
Красноярского края



Правительство
Астраханской области

Правительство
Астраханской области



АО «Объединенная
судостроительная
корпорация»



ПАО «Объединенная
авиастроительная
корпорация»



АИРР
Ассоциация
инновационных
регионов России



Silk Road High-Tech
Park Association



Intel Corporation

НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ

СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЫ В СФЕРЕ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ФЕДЕРАЛЬНЫМИ И РЕГИОНАЛЬНЫМИ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ ПО ВОПРОСАМ РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКАЯ И ЭКСПЕРТНАЯ ПОДДЕРЖКА ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

РАЗРАБОТКА И ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРОФИЛЬНЫЕ НАЦИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ. ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНОПАРКОВ

ОРГАНИЗАЦИЯ МЕРОПРИЯТИЙ В ЦЕЛЯХ ВЫЯВЛЕНИЯ И ВНЕДРЕНИЯ ЛУЧШИХ ПРАКТИК ПО СОЗДАНИЮ И РАЗВИТИЮ КЛАСТЕРОВ, ТЕХНОПАРКОВ И ОСОБЫХ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗОН

НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Ассоциация – разработчик Национального стандарта ГОСТ Р 56425 -2015 «Технопарки . Требования»

- Разработан в целях содействия эффективности организации, функционирования и развития технопарков
- Учитывает лучшие мировые и российские практики создания и развития технопарков
- Утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 10 июня 2015 г. № 614-ст

Ключевые требования Национального стандарта:

ГОСТ Р 56425 - 2015 "Технопарки. Требования"

Наличие подключения к централизованной системе водоснабжения и водоотведения, к сетям газораспределения и теплоснабжения

Под размещение резидентов из числа субъектов МСП должно отводиться не менее **20%** площади

Общая площадь помещений технопарка не менее **5 000 м.кв.**

Земельные участки, относящиеся к категории земель промышленности и (или) земель поселений, на которых допускается размещение промышленных объектов



Наличие объектов технологической инфраструктуры

Наличие управляющей компании технопарка

Наличие на территории технопарка точки присоединения к электрическим сетям мощностью не менее **2 МВт** или удельной мощностью не менее **0,2 МВт** на 1 Га территории технопарка

Обособленная территория площадью не менее **3,5 га**

Допускается площадь менее 3,5 га при условии, что плотность застройки территории технопарка превышает минимальное значение, установленное органами власти субъекта РФ для технопарков

СЕРТИФИКАЦИЯ ТЕХНОПАРКОВ

Ассоциация – разработчик Системы добровольной сертификации технопарков (действует с декабря 2016 года)



Росстандарт в декабре 2016 года зарегистрировал в едином реестре систем добровольного подтверждения соответствия систему добровольной сертификации технопарков. Разработанная Ассоциацией кластеров и технопарков система направлена на повышение качества и эффективности работы российских технопарков и практическое внедрение Национального стандарта «Технопарки. Требования».

Система добровольной сертификации технопарков создана для организации и осуществления сертификации промышленных технопарков и технопарков в сфере высоких технологий на основе подтверждения их соответствия требованиям Национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 56425-2015 «Технопарки. Требования».

Осуществлять сертификацию на соответствие стандарту будут организации, включенные в государственный реестр Росаккредитации.

МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Ежегодно Ассоциация организует зарубежные деловые миссии



УЧАСТИЕ В КЛЮЧЕВЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ



ПМЭФ'17
ПЕТЕРБУРГСКИЙ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ФОРУМ

КЭФ 2017
КРАСНОЯРСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ
KRASNOYARSK ECONOMIC FORUM



СОЧИ 17
РОССИЙСКИЙ
ИНВЕСТИЦИОННЫЙ
ФОРУМ



**ОТКРЫТЫЕ
ИННОВАЦИИ**
ФОРУМ и ШОУ ТЕХНОЛОГИЙ



ИННОПРОМ



ТЕХНОПРОМ

Ассоциация ежегодно принимает участие более чем в 20 мероприятиях (форумы, выставки, отраслевые конференции)

КОНФЕРЕНЦИЯ «ПРОМЫШЛЕННАЯ РОССИЯ 4.0»

Ассоциация – Организатор ежегодной конференции
«Промышленная Россия 4.0»

- Конференция – площадка федерального уровня для взаимодействия органов власти, бизнеса, институтов развития
- Цель конференции – обмен опытом реализации механизмов опережающего развития и формирование практических рекомендаций бизнесу и органам власти
- В 2016 году в конференции приняли участие более 200 руководителей федеральных и региональных органов власти, институтов развития, крупных предприятий из 40 регионов России
- Ключевая тема конференции 2017 года – внедрение модели «открытого» контрактного производства российскими промышленными предприятиями



КОНФЕРЕНЦИЯ
**ПРОМЫШЛЕННАЯ
РОССИЯ 4.0:**
МЕХАНИЗМЫ ОПЕРЕЖАЮЩЕГО
РАЗВИТИЯ

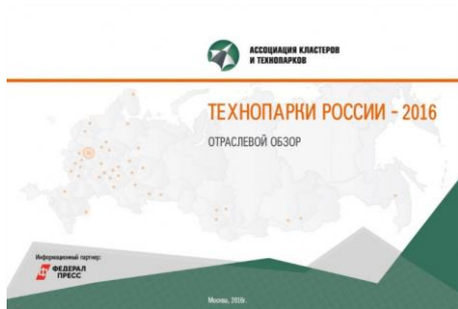


ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

Ежегодные отраслевые обзоры



Обзор промышленных кластеров России



Обзор технопарков России

Рейтинги



Национальный рейтинг технопарков России



Бизнес-навигатор по ОЭЗ России (с 2017 года)

Информационные продукты



Еженедельный дайджест новостей



Ежемесячный обзор нормативных правовых актов

НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ ТЕХНОПАРКОВ РОССИИ

Ассоциация в 2017 году опубликует III Национальный рейтинг технопарков России

Результаты рейтинга:

- Определение наиболее эффективных управляющих компаний технопарков
- Выявление наиболее инфраструктурно-обустроенных площадок для размещения и развития высокотехнологичных компаний
- Выявление и тиражирование лучших практик управления технопарками

Методология рейтинга:

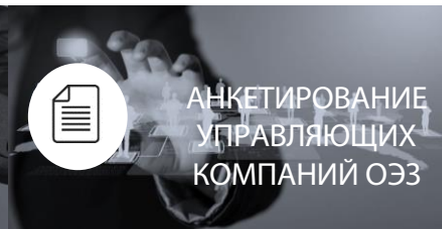
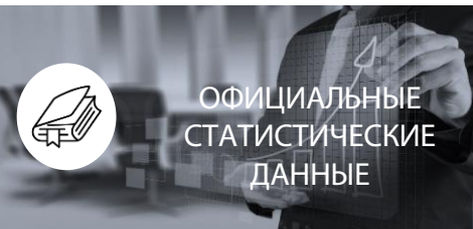
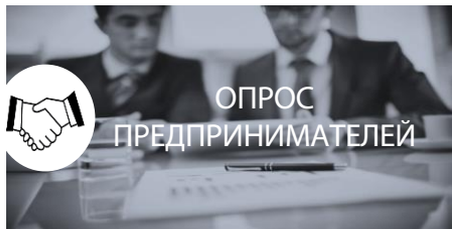
- Комплексная оценка деятельности управляющих компаний технопарков по 10 частным показателям, сгруппированным по 4 группам
- Методология утверждена независимым Экспертным советом рейтинга, состоящим из представителей ведущих институтов развития и экспертных организаций

5 наиболее эффективных технопарков России по итогам рейтинга 2016 года:



НАЦИОНАЛЬНЫЙ РЕЙТИНГ ОЭЗ РОССИИ

Ассоциация в 2017 году впервые опубликует Национальный рейтинг особых экономических зон России



Ключевые результаты рейтинга

- Разработка бизнес-навигатора по наиболее инвестиционно-привлекательным ОЭЗ
- Повышение привлекательности ОЭЗ для отечественных и иностранных инвесторов. Повышение уровня локализации высокотехнологичных производств на территориях ОЭЗ
- Выявление и внедрение эффективных моделей управления ОЭЗ, тиражирование лучших практик
- Повышение эффективности расходования государственных средств на развитие инфраструктуры ОЭЗ
- Улучшение имиджа института ОЭЗ в глазах органов власти, экспертного сообщества, общественности и СМИ

Методология рейтинга

- Рейтинг ОЭЗ технико-внедренческого и промышленно-производственного типа будет проводиться при поддержке Минэкономразвития России
- Оценка ОЭЗ будет проводиться по 6 функциональным блокам, включающим 22 частных показателя
- Методология утверждена независимым Экспертным советом рейтинга, состоящим из представителей ведущих институтов развития и экспертных организаций
- Методология прошла общественные обсуждения с участием представителей экспертного сообщества
- Методология и основные аналитические выкладки будут опубликованы в итоговом отчете

СЕРВИСЫ ДЛЯ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ ИНТЕРЕСОВ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ В ФЕДЕРАЛЬНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ОРГАНАХ
ВЛАСТИ, ИНСТИТУТАХ РАЗВИТИЯ

КОНСОЛИДАЦИЯ ПОЗИЦИЙ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ ПО НОРМАТИВНО-ПРАВОВОЙ БАЗЕ И МЕРАМ
ПОДДЕРЖКИ В СФЕРЕ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

ЭКСПЕРТНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ СОПРОВОЖДЕНИЕ ЧЛЕНОВ АССОЦИАЦИИ В РАМКАХ СОЗДАНИЯ И
РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ПРОДУКТЫ

ДОСТУП К ЛУЧШИМ РОССИЙСКИМ И МИРОВЫМ ПРАКТИКАМ СОЗДАНИЯ И РАЗВИТИЯ КЛАСТЕРОВ И
ТЕХНОПАРКОВ

ПРИОРИТЕТНОЕ УЧАСТИЕ В БОЛЕЕ ЧЕМ 20 РОССИЙСКИХ И ЗАРУБЕЖНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ ПО
ТЕМАТИКЕ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

ЧЛЕНСТВО В АССОЦИАЦИИ

Ассоциация кластеров и технопарков – некоммерческая организация, осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях», иными законодательными актами Российской Федерации и Уставом.

Членами Ассоциации могут быть юридические лица, признающие Устав и разделяющие цели Ассоциации.

Прием в члены Ассоциации осуществляется на основании заявления, поданного директору Ассоциации, с предоставлением копий учредительных документов и уплаты взносов.

В соответствии с решением Общего собрания членов Ассоциации установлены размеры взносов.

Вступительный взнос составляет 20 000 рублей

Ежемесячный членский взнос составляет 10 000 рублей

Общее собрание членов Ассоциации определяет размеры и порядок уплаты взносов

Юридическое лицо считается принятым в члены Ассоциации с даты вынесения соответствующего решения Общим собранием членов Ассоциации.

КОНТАКТЫ



АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ И ТЕХНОПАРКОВ

109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 42 корп. 13

Телефон: +7 (499) 277-00-04 (многоканальный)

info@akitrf.ru

<http://akitrf.ru/>