

A photograph of an industrial robotic welding process. A blue robotic arm is positioned on the right, welding a metal component. Bright sparks are flying from the welding point. The background shows a dark industrial setting with various mechanical parts and structures. The image is overlaid with a white geometric pattern of triangles and a red banner at the bottom.

 **ТехноПрогресс**

**Сертификационно-испытательный центр**

Соответствие стандартам – гарантия качества

## О центре

**Сертификационно-испытательный центр «ТехноПрогресс»** оказывает полный спектр услуг в области сертификации и декларирования оборудования на соответствие требованиям Технических регламентов Таможенного Союза (ТР ТС)



**Лаборатория  
промышленного  
оборудования**



**Работа со всеми  
регионами РФ и  
зарубежом**



**Профессиональные  
эксперты**



**Изготовители  
оборудования  
из 35 стран**



## География оказания услуг

- Россия
- Австралия
- Австрия
- Беларусь
- Бельгия
- Великобритания
- Венгрия
- Германия
- Гонконг
- Дания
- Израиль
- Индия
- Испания
- Италия
- Канада
- Китай
- Литва
- Нидерланды
- Норвегия
- ОАЭ
- Панама
- Польша
- Республика Корея
- Румыния
- Словакия
- США
- Турция
- Украина
- Финляндия
- Франция
- Чехия
- Швейцария
- Швеция
- Эстония
- Япония

## Руководство Центра



**Трофимова Анна**

Руководитель Сертификационно-испытательного центра



**Кукушкин Дмитрий**

Руководитель органа по сертификации



**Мелкумов Артур**

Руководитель испытательной лаборатории

## Направления работы Сертификационно-испытательного центра

- ✓ Сертификация и декларирование оборудования по ТР ТС
- ✓ Сертификация по Постановлению Правительства РФ №982
- ✓ Добровольная сертификация промышленного оборудования
- ✓ Проведение независимых испытаний промышленного оборудования
- ✓ Консультационные услуги

**Опыт и профессионализм,  
которые работают на вас:**

**1 200+**

Клиентов

**3 000+**

Лабораторных испытаний



Только положительные  
отзывы



## Подтверждение соответствия оборудования требованиям технических регламентов Таможенного союза

Имеем аккредитацию на следующие технические регламенты Таможенного союза:

- ✓ **ТР ТС 004/2011**  
«О безопасности низковольтного оборудования»
- ✓ **ТР ТС 010/2011**  
«О безопасности машин и оборудования»
- ✓ **ТР ТС 012/2011**  
«О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах»
- ✓ **ТР ТС 020/2011**  
«Электромагнитная совместимость технических средств»
- ✓ **ТР ТС 032/2013**  
«О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением»



## Орган по сертификации

Имеет аккредитацию для выполнения работ, связанных с регистрацией деклараций о соответствии, а так же оформлением сертификатов на следующие виды оборудования:

- ✓ Грузоподъемное оборудование
- ✓ Электротехническое оборудование
- ✓ Взрывозащищенное оборудование
- ✓ Оборудование, работающие под избыточным давлением



Аттестат аккредитации органа по сертификации № RA.RU.10HA67

Орган по сертификации полностью соответствует требованиям **ISO/IEC 17065** «Оценка соответствия. Требования к органам по сертификации продукции, процессов и услуг».

## Почему нам доверяют

- ✓ Компетентные штатные эксперты
- ✓ Оперативное предоставление информации
- ✓ Область аккредитации охватывает весь спектр промышленного оборудования по подтверждению соответствия
- ✓ Гарантии качества предоставленных услуг

## Испытательная лаборатория

Испытательная лаборатория создана для испытания различного оборудования, в том числе взрывозащищенного и рудничного нормального оборудования.



Высококвалифицированные специалисты



Оперативные сроки проведение испытаний



Использование современных испытательных стендов и приборов



Широкая область аккредитации

Лаборатория полностью соответствует требованиям **ISO/IEC 17025** «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий»



## Услуги лаборатории

- ✓ Проведении сертификационных испытаний продукции
- ✓ Предварительные, приемочные, исследовательские, типовые, периодические испытания технических средств
- ✓ Разработка методики испытаний
- ✓ Проведение испытания и измерения на объектах заказчика
- ✓ Проведение испытаний в присутствии представителя заказчика



Нам доверяют:





Свяжитесь с нами и получите **БЕСПЛАТНУЮ** консультацию по всем актуальным вопросам у наших экспертов

**8 800 234-94-36**

Звонок бесплатный для всех регионов РФ

**8 495 411-94-36**

Номер телефона Центрального офиса в г. Москва

Задайте нам вопрос по электронной почте: [info@tpcorp.ru](mailto:info@tpcorp.ru)



## Москва

Центральный офис 8 495 411-94-36  
Проектируемый проезд № 4062, д. 6, стр. 16, БЦ «PORTPLAZA»



## Санкт-Петербург

Филиал 8 (812) 326-80-08  
196084, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д. 97, лит. А



## Казань

Филиал 8 (843) 200-94-66  
ул. Петербургская, д. 37, 3 этаж



## Пятигорск

Филиал 8 (8793) 404-466  
ул. Орджоникидзе, д. 11, ТД «Романовский»



## Новосибирск

Филиал 8 (383) 388-50-15  
ул. Каменская, д. 51



## Екатеринбург

Филиал 8 (343) 286-83-94  
ул. 8 марта, д. 51, офис 503 А, БЦ "Саммит"