

**Протокол 01В/05**  
**вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе**

г. Москва

30.11.2017 г.

**1. Организатор:** Министерство промышленности и торговли Российской Федерации (Минпромторг России).

**2. Юридический адрес:** 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, 7.

**3. Название конкурса:** Конкурс на право получения субсидий из федерального бюджета российскими организациями на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов.

**4. Состав подкомиссии Конкурсной комиссии (приказ).**

На заседании подкомиссии Конкурсной комиссии по вскрытию конвертов с заявками на участие в конкурсе **присутствовали:**

Иванов Михаил - директор Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения (председатель)  
Игоревич

Муратов Евгений - заместитель директора Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения (заместитель председателя)  
Владиславович

Клеймёнов Сергей – начальник отдела Департамента стратегического развития и корпоративной политики  
Сергеевич

Никитин Дмитрий - заместитель директора Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения  
Владимирович

Серегин Александр - заместитель директора Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения  
Александрович

Троценков Иван - заместитель начальника отдела Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения  
Олегович

Леонтьева Светлана - заместитель начальника отдела Департамента станкостроения и инвестиционного машиностроения (секретарь)  
Владимировна

На заседании присутствует 87,5 % состава подкомиссии Конкурсной комиссии, кворум обеспечен.

**5.** Процедура вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом конкурсе имела место 30 ноября 2016 года по адресу: 109074, г. Москва, Китайгородский проезд, 7, комната № 2040. Начало —14 часов 00 минут (время московское).

**6.** В процессе проведения процедуры вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе Организатором велась аудиозапись.

**7.** На процедуре вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе присутствовали представители участников конкурса, которые зарегистрировались в Журнале регистрации представителей участников конкурса (Приложение № 2 к Протоколу вскрытия конвертов с заявками на участие конкурсе от 30.11.2017 г. № 01В/05), чем подтвердили свое присутствие.

8. До наступления срока, указанного в конкурсной документации в качестве срока подачи заявок на участие в конкурсе 14 часов 00 минут (время московское) 30.11.2017 г., были представлены всего 32 (тридцать два) запечатанных конверта с заявками на участие в конкурсе в соответствии с записью в Журнале регистрации заявок на участие в конкурсе (Приложение № 1 к Протоколу вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе от 30.11.2017 г. № 01В/05).

9. В соответствии с требованиями, изложенными непосредственно перед вскрытием конвертов с заявками на участие в конкурсе, Секретарь подкомиссии Конкурсной комиссии объявил последствия подачи двух и более заявок на участие в конкурсе одним участником конкурса, последствия подачи одной заявки по двум и более технологическим направлениям (темам конкурса).

10. Вскрытие конвертов с заявками на участие в конкурсе проводилось Секретарем подкомиссии Конкурсной комиссии в порядке поступления и согласно записям в Журнале регистрации заявок на участие в конкурсе (Приложение № 1 к Протоколу вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе от 30.11.2017 г. № 01В/05).

11. Секретарем подкомиссии Конкурсной комиссии в отношении каждой поданной заявки на участие в конкурсе была объявлена следующая информация:

- 11.1. Наименование технологического направления (темы конкурса);
- 11.2. Наименование и местонахождение организации участника конкурса;
- 11.3. Результаты вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе:

**По технологическому направлению № 1 «Буровые установки для геологоразведочных работ с применением двойного, тройного колонкового набора, а также для бурения технологических скважин из подземных выработок»:**

<b>Заявка № 1 (05-01-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Завод буровых технологий» (ООО «ЗБТ»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Буровые установки для геологоразведочных работ с применением двойного, тройного колонкового набора, а также для бурения технологических скважин из подземных выработок
Местонахождение организации - участника конкурса	188502, Ленинградская обл., Ломоновский район, дер. Нижняя колония, д.51

**По технологическому направлению № 2 «Элементы опорно-подвесной системы для крепления трубопроводов»:**

<b>Заявка № 1 (05-02-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Трубы 2000» (ООО «Трубы 2000»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Элементы опорно-подвесной системы для крепления трубопроводов
Местонахождение организации - участника конкурса	144001, Московская область, г. Электросталь, проезд Криулинский, дом 5 Почтовый адрес: Большой Сухаревский переулок, дом 11, офис 1, г. Москва, 127051

**По технологическому направлению № 3 «Оборудование для ресурсоповышающей обработки алмазных и трехшарошечных буровых долот»:**

<b>Заявка № 1 (05-03-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «НПО Спецпокрытие» (ООО «НПО Спецпокрытие»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Разработка производственного комплекса для ресурсоповышающей обработки алмазных и трехшарошечных буровых долот
Местонахождение организации - участника конкурса	446204, Самарская область, г. Новокуйбышевск, ул. Дзержинского, д. 29

**По технологическому направлению № 4 «Оборудование для очистки после капитального ремонта скважин внутренней поверхности насосно-компрессорных труб от твердых отложений»:**

<b>Заявка № 1 (05-04-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное предприятие «Экотон» (ООО «НПП «Экотон»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Оборудование для очистки после капитального ремонта скважин внутренней поверхности насосно-компрессорных труб от твердых отложений
Местонахождение организации - участника конкурса	446442, Самарская область, г. Кинель, поселок городского типа Усть-Кинельский, ул. Транспортная, дом 2А

**По технологическому направлению № 5 «Оборудование для оказания ударно-волнового воздействия в жидких средах на призабойную зону нефтяного продуктивного пласта при капитальном ремонте скважин с целью интенсификация добычи нефти»:**

<b>Заявка № 1 (05-05-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт по нефтепромысловой химии» (АО «НИИнефтепромхим»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Оборудование для оказания ударно-волнового воздействия в жидких средах на призабойную зону нефтяного продуктивного пласта при капитальном ремонте скважин с целью интенсификация добычи нефти
Местонахождение организации - участника конкурса	420061, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Н. Ершова, 29

<b>Заявка № 2 (05-05-02)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Вебер Комеханикс Поволжье» (ООО «Вебер Комеханикс Поволжье»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Оборудование для оказания ударно-волнового воздействия в жидких средах на призабойную зону нефтяного продуктивного пласта при капитальном ремонте скважин с целью интенсификация добычи нефти
Местонахождение организации - участника конкурса	443101, Самарская область, г. Самара, ул. Утевская д.30 А

**По технологическому направлению № 6 «Интегрированный программный комплекс систем диспетчерского управления и сбора данных для предприятий топливно-энергетического комплекса»:**

<b>Заявка № 1 (05-06-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Закрытое акционерное общество «ТеконГруп» (ЗАО «ТеконГруп»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Интегрированный программный комплекс систем диспетчерского управления и сбора данных для предприятий топливно-энергетического комплекса
Местонахождение организации - участника конкурса	107023, г. Москва, ул. Б. Семеновская, д.40, стр. 18

<b>Заявка № 2 (05-06-02)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Технический центр «Завод Балансировочных машин» (ООО «НТЦ «Завод БалМаш»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Интегрированный программный комплекс систем диспетчерского управления и сбора данных для предприятий топливно-энергетического комплекса
Местонахождение организации - участника конкурса	115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 46

<b>Заявка № 3 (05-06-03)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Акционерное общество «ГИС-АСУпроект» (АО «ГИС-АСУпроект»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Интегрированный программный комплекс систем диспетчерского управления и сбора данных для предприятий топливно-энергетического комплекса
Местонахождение организации - участника конкурса	628600, Автономный округ Ханты-Мансийский автономный округ -Югра, г. Нижневартовск, ул. Индустриальная 20

**По технологическому направлению № 7 «Цеолиты-компоненты для производства катализаторов процессов нефтепереработки»:**

<b>Заявка № 1 (05-07-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Закрытое акционерное общество «Нижегородские сорбенты» (ЗАО «Нижегородские сорбенты»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Цеолиты-компоненты для производства катализаторов процессов нефтепереработки
Местонахождение организации - участника конкурса	603003, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, улица Свободы, дом 63 Почтовый адрес: 603074, г. Нижний Новгород, ул. Народная 2а

**По технологическому направлению № 8 «Детонирующие шнуры для проведения перфорационных работ в нефтяных и газовых скважинах»:**

<b>Заявка № 1 (05-08-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Детотекс» (ООО «Детотекс»)
Наименование технологического направления	Детонирующие шнуры для проведения перфорационных работ в нефтяных и газовых скважинах

(темы конкурса)	
Местонахождение организации - участника конкурса	446100, Самарская обл., г. Чапаевск, ул. Пионерская, д.1

**По технологическому направлению № 9 «Оборудование и агрегаты для цементирования скважин»:**

<b>Заявка № 1 (05-09-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью Научно-Производственное объединение «Нафта-техника» (ООО НПО «Нафта-техника»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Оборудование и агрегаты для цементирования скважин
Местонахождение организации - участника конкурса	156011, Костромская область, г. Кострома, ул. Магистральная, д. 59, офис 227

**По технологическому направлению № 10 «Полые сварные направляющие лопатки для последних ступеней паровых турбин»:**

<b>Заявка № 1 (05-10-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Публичное акционерное общество «Силовые машины- ЗТЛ, ЛМЗ, Электросила, Энергомашэкспорт» (ПАО «Силовые машины»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Полые сварные направляющие лопатки для последних ступеней паровых турбин
Местонахождение организации - участника конкурса	195009, г. Санкт-Петербург, ул. Вагутина, д.3, лит. А

**По технологическому направлению № 11 «Аппаратно-программный комплекс для автоматизированной системы управления и безопасности с использованием беспроводных сетей типа LPWAN на промышленных объектах в условиях Арктики»:**

<b>Заявка № 1 (05-11-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)» (МФТИ)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Аппаратно-программный комплекс для автоматизированной системы управления и безопасности с использованием беспроводных сетей типа LPWAN на промышленных объектах в условиях Арктики
Местонахождение организации - участника конкурса	117303, г. Москва, ул. Керченская, дом 1 А, корпус 1 Почтовый адрес: 141700, Московская область, г. Долгопрудный, Институтский переулок, 9

<b>Заявка № 2 (05-11-02)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Акционерное общество «Концерн «Автоматика» (АО «Концерн «Автоматика»)
Наименование технологического направления	Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированной системы управления и безопасности с

(темы конкурса)	использованием беспроводных сетей типа LPWAN на промышленных объектах в условиях Арктики
Местонахождение организации - участника конкурса	127106, г Москва, ул. Ботаническая, д.25

<b>Заявка № 3 (05-11-03)</b>	
Наименование организации – участника конкурса	Открытое акционерное общество «Авангард» (ОАО «Авангард»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Аппаратно-программный комплекс для автоматизированной системы управления и безопасности с использованием беспроводных сетей типа LPWAN на промышленных объектах в условиях Арктики
Местонахождение организации – участника конкурса	195271, г. Санкт-Петербург, Кондратьевский пр., д.72

**По технологическому направлению № 12 «Универсальные бестрансформаторные высоковольтные преобразователи транспортировки и распределения электроэнергии»:**

<b>Заявка № 1 (05-12-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Акционерное общество «Чебоксарский электроаппаратный завод» (АО «ЧЭАЗ»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Универсальные бестрансформаторные высоковольтные преобразователи транспортировки и распределения электроэнергии
Местонахождение организации - участника конкурса	428020, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект И.Я. Яковлева, дом 5

**По технологическому направлению № 13 «Микротурбинные энергоустановки нового поколения мощностью 200 кВт»:**

<b>Заявка № 1 (05-13-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Акционерное общество «Специальное конструкторское бюро «Турбина» (АО СКБ «Турбина»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Микротурбинные энергоустановки нового поколения мощностью 200 кВт
Местонахождение организации - участника конкурса	454007, Челябинск, пр. Ленина, д. 2 Б

**По технологическому направлению № 14 «Системы накопления электрической энергии для решения сетевых задач и задач распределенной генерации удельной емкостью не менее 140 Вт\*ч/кг или 300 Вт\*ч/л»:**

<b>Заявка № 1 (05-14-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Хевел» (ООО «Хевел»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Системы накопления электрической энергии для решения сетевых задач и задач распределенной генерации
Местонахождение организации - участника конкурса	429950, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, Шоршельский проезд, владение 12

<b>Заявка №2 (05-14-02)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Акционерное общество «Верхнеуфалейский завод «Уралэлемент» (АО «Уралэлемент»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Системы накопления электрической энергии для решения сетевых задач и задач распределенной генерации удельной емкостью не менее 140 Вт*ч/кг или 300 Вт*ч/л
Местонахождение организации - участника конкурса	456800, Челябинская область, г. Верхний Уфалей, ул. Дмитриева, дом 24

**По технологическому направлению № 15 «Комплектные устройства управления проходческими комбайнами во взрывозащищённом и рудничном исполнениях»:**

<b>Заявка № 1 (05-15-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Армавирский литейный завод» (ООО «АЛЗ»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Комплектные устройства управления проходческими комбайнами во взрывозащищённом и рудничном исполнениях
Местонахождение организации - участника конкурса	352900, Краснодарский край, г. Армавир, тер. Северная Промзона, участок № 9, помещение 207

**По технологическому направлению № 16 «Крановые установки с телескопической стрелой и комбинированным (дизель-электро-гидравлическим) приводом агрегатов, грузоподъемностью 150 тонн»:**

<b>Заявка № 1 (05-16-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Челябкрансервис» (ООО «Челябкрансервис»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Крановые установки с телескопической стрелой и комбинированным (дизель-электро-гидравлическим) приводом агрегатов, грузоподъемностью 150 тонн
Местонахождение организации - участника конкурса	454091, Челябинская область, г. Челябинск, проспект Ленина, д. 21В офис 511

**По технологическому направлению № 17 «Инновационное оборудование для поточного реагентного способа очистки промышленных сточных вод»:**

<b>Заявка № 1 (05-17-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Средняя Волга» (ООО «Средняя Волга»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Инновационное оборудование для поточного реагентного способа очистки промышленных сточных вод
Местонахождение организации - участника конкурса	429950, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск, ул. Винокурова, д. 56

**По технологическому направлению № 18 «Автоматизированные грузоподъемные и подъемно-транспортные складские системы (краны-штабелеры, грузовые подъемники, транспортировочные самозагружающиеся платформы)»:**

<b>Заявка № 1 (05-18-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Завод подъемников» (ООО «Завод подъемников»)
Наименование	Автоматизированные грузоподъемные и подъемно-

технологического направления (темы конкурса)	транспортные складские системы (краны-штабелеры, грузовые подъемники, транспортировочные самозагружающиеся платформы)
Местонахождение организации - участника конкурса	155120, Ивановская обл., п. Лежнево, ул. Ивановская, д. 30

<b>Заявка № 2 (05-18-02)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Семаргл» (ООО «Семаргл»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Автоматизированные грузоподъемные и подъемно-транспортные складские системы (краны-штабелеры, грузовые подъемники, транспортировочные самозагружающиеся платформы)
Местонахождение организации - участника конкурса	195067, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Тухачевского, д.22, лит. А, офис 502

**По технологическому направлению № 19 «Новый класс перегрузочного оборудования (рыхлители, вагонопрокидыватели, трансбордеры, дробильно-фрезерные машины, судопогрузочные машины, ленточные конвейеры)»:**

<b>Заявка № 1 (05-19-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Открытое акционерное общество «Машиностроительный концерн «ОРМЕТО-ЮУМЗ» (АО МК «ОРМЕТО-ЮУМЗ»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Новый класс перегрузочного оборудования (рыхлители, вагонопрокидыватели, трансбордеры, дробильно-фрезерные машины, судопогрузочные машины, ленточные конвейеры)
Местонахождение организации - участника конкурса	462403, Оренбургская область, г. Орск, проспект Мира, 12

**По технологическому направлению № 20 «Компактные высокоэффективные роторные экскаваторы для добычи полезных ископаемых производительностью от 100 до 400 м<sup>3</sup>/ч»:**

<b>Заявка № 1 (05-20-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Закрытое акционерное общество «Дробмаш» (ЗАО «Дробмаш»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Компактные высокоэффективные роторные экскаваторы для добычи полезных ископаемых производительностью от 100 до 400 м <sup>3</sup> /ч
Местонахождение организации - участника конкурса	607061, Нижегородская обл., г. Выкса, ул. Заводская, д.1

**По технологическому направлению № 21 «Специальные башенные краны грузоподъемностью 40 тонн и более»:**

<b>Заявка № 1 (05-21-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Литейно-механический завод» (ООО «ЛМЗ»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Специальные башенные краны грузоподъемностью 40 тонн и более
Местонахождение организации - участника конкурса	454048, г. Челябинск, ул. Загородная, д. 18, офис 5

**По технологическому направлению № 22 «Установки 3D печати композиционных конструкций, армированных углеродным жгутом, для широкого спектра изделий с целью применения в ракетно-космической промышленности»**

Заявки не поступили.

**По технологическому направлению № 23 «Модернизированные тяжелые кривошипные горячештамповочные механические прессы усилием 2500 тонн и создание на их базе технологических линий»:**

<b>Заявка № 1 (05-23-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Публичное акционерное общество «Челябинский кузнечно-прессовый завод» (ПАО «Челябинский кузнечно-прессовый завод»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Модернизированные тяжелые кривошипные горячештамповочные механические прессы усилием 2500 тонн и создание на их базе технологических линий
Местонахождение организации - участника конкурса	454012, г. Челябинск, ул. Горелова, д. 12

**По технологическому направлению № 24 «Установки электронно-лучевого плавления для получения заготовок производства высокорекреационных порошков металлов и сплавов для нужд промышленности»:**

<b>Заявка № 1 (05-24-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Публичное акционерное общество «Электромеханика» (ПАО «Электромеханика»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Разработка Российской установки электронно-лучевого плавления для получения заготовок производства высокорекреационных порошков металлов и сплавов для нужд промышленности
Местонахождение организации - участника конкурса	172386, Тверская область., г. Ржев, Заводское шоссе, д. 2

**По технологическому направлению № 25 «Оборудование для высокопроизводительной двухсторонней сварки стыков магистральных трубопроводов большого диаметра»:**

<b>Заявка № 1 (05-25-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Электрик-Дуговое оборудование» (ООО «Электрик-Дуговое оборудование»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Оборудование для высокопроизводительной двухсторонней сварки стыков магистральных трубопроводов большого диаметра
Местонахождение организации - участника конкурса	115035, г. Москва, Космодамианская наб., д 4/22, корп. А, пом. I, ком. 6

**По технологическому направлению № 26 «Высокопроизводительный режущий инструмент для металлообработки»:**

<b>Заявка № 1 (05-26-01)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Технический центр «Завод Балансировочных машин» (ООО «НТЦ «Завод БалМаш»»)

Наименование технологического направления (темы конкурса)	Высокопроизводительный режущий инструмент для металлообработки
Местонахождение организации - участника конкурса	115230, г. Москва, Варшавское шоссе, д. 46

<b>Заявка № 2 (05-26-02)</b>	
Наименование организации - участника конкурса	Общество с ограниченной ответственностью «Вириал» (ООО «Вириал»)
Наименование технологического направления (темы конкурса)	Высокопроизводительный режущий инструмент для металлообработки
Местонахождение организации - участника конкурса	194156, г. Санкт-Петербург, пр. Энгельса, 27, лит.Ф, а/я 52

12. Конкурсная комиссия проведет оценку и сопоставление заявок на участие в конкурсе 1 декабря 2017 года.

13. Настоящий протокол подлежит размещению в день его подписания на официальном сайте Минпромторга России в сети «Интернет».

14. Настоящий протокол подлежит хранению Организатором не менее чем три года.

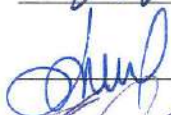
#### Подписи членов подкомиссии Конкурсной комиссии

Председатель подкомиссии



Иванов Михаил Игоревич

Заместитель председателя подкомиссии



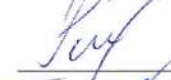
Муратов Евгений Владиславович

Секретарь подкомиссии

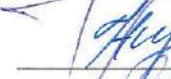


Леонтьева Светлана Владимировна

Члены подкомиссии



Клейменов Сергей Сергеевич



Никитин Дмитрий Владимирович



Серегин Александр Александрович



Трощенко Иван Олегович

Приложение № 1  
к Протоколу вскрытия конвертов с заявками на  
участие в конкурсе  
от 30.11.2017 г. № 01В/05

### ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ ЗАЯВОК НА УЧАСТИЕ В КОНКУРСЕ

на право получения субсидий из федерального бюджета российскими организациями на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»

№ п/п	Дата поступления	Регистрационный номер
Технологическое направление № 1		
1	29.11.2017	<b>05-01-01</b>
Технологическое направление № 2		
1	29.11.2017	<b>05-02-01</b>
Технологическое направление № 3		
1	29.11.2017	<b>05-03-01</b>
Технологическое направление № 4		
1	29.11.2017	<b>05-04-01</b>
Технологическое направление № 5		
1	29.11.2017	<b>05-05-01</b>
2	29.11.2017	<b>05-05-02</b>
Технологическое направление № 6		
1	29.11.2017	<b>05-06-01</b>
2	29.11.2017	<b>05-06-02</b>
3	29.11.2017	<b>05-06-03</b>
Технологическое направление № 7		
1	29.11.2017	<b>05-07-01</b>

Технологическое направление № 8		
1	28.11.2017	05-08-01
Технологическое направление № 9		
1	29.11.2017	05-09-01
Технологическое направление № 10		
1	28.11.2017	05-10-01
Технологическое направление № 11		
1	29.11.2017	05-11-01
2	29.11.2017	05-11-02
3	28.11.2017	05-11-03
Технологическое направление № 12		
1	29.11.2017	05-12-01
Технологическое направление № 13		
1	29.11.2017	05-13-01
Технологическое направление № 14		
1	29.11.2017	05-14-01
2	29.11.2017	05-14-02
Технологическое направление № 15		
1	28.11.2017	05-15-01
Технологическое направление № 16		
1	28.11.2017	05-16-01
Технологическое направление № 17		
1	29.11.2017	05-17-01
Технологическое направление № 18		
1	28.11.2017	05-18-01
	28.11.2017	05-18-02
Технологическое направление № 19		
1	28.11.2017	05-19-01

Технологическое направление № 20		
1	24.11.2017	05-20-01
Технологическое направление № 21		
1	27.11.2017	05-21-01
Технологическое направление № 22		
1	Заявки не поступили	
Технологическое направление № 23		
1	28.11.2017	05-23-01
Технологическое направление № 24		
1	29.11.2017	05-24-01
Технологическое направление № 25		
1	29.11.2017	05-25-01
Технологическое направление № 26		
1	29.11.2017	05-26-01
2	28.11.2017	05-26-02

Ответственное лицо:  
Секретарь подкомиссии Конкурсной комиссии



С.В. Леонтьева

Приложение № 2  
к Протоколу вскрытия конвертов с заявками на  
участие в конкурсе  
от 30.11.2017 г. № 01В/05

**ЖУРНАЛ РЕГИСТРАЦИИ  
ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ УЧАСТНИКОВ КОНКУРСА**

**на право получения субсидий из федерального бюджета российскими организациями на компенсацию части затрат на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ по приоритетным направлениям гражданской промышленности в рамках реализации такими организациями комплексных инвестиционных проектов в рамках подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы» государственной программы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**

Присутствовали представители участников конкурса:

№ п/п	Наименование участника закупки	Фамилия, Имя, Отчество представителя участника закупки	Должность представителя участника закупки	Документ, подтверждающий полномочия представителя участника закупки, дата выдачи, номер
1	Общество с ограниченной ответственностью «Вириал» (ООО Вириал)	Михеев Илья Валерьевич	Инженер отдела управления проектами 1 категории	Доверенность от 28.11.2017 г. № 1649
2	Акционерное общество «Верхнеуфалейский завод «Уралэлемент» (АО «Уралэлемент»)	Гырнец Владимир Викторович	Начальник отдела маркетинга	Доверенность от 27.11.2017 г. № 12/238
3	Акционерное общество «Верхнеуфалейский завод «Уралэлемент» (АО «Уралэлемент»)	Сунцов Евгений Александрович	Начальник отдела управления рисками	Доверенность от 27.11.2017 г. № 12/239

Ответственное лицо:

Секретарь подкомиссии Конкурсной комиссии



С.В. Леонтьева