

**СОГЛАШЕНИЕ**  
**о сотрудничестве и координации деятельности организаций-участников инновационного территориального кластера**  
**«Удмуртский машиностроительный кластер»**

г. Ижевск

«11» апреля 2016 года

**Акционерное общество «Управляющая компания «Удмуртский машиностроительный кластер»**, созданное в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2015 г. N 659, в лице генерального директора Таврилова Дениса Александровича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Специализированная организация», с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Научно-Производственное Объединение «Гидросистемы»**, в лице директора Моромова Александра Вениаминовича, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Организация-участник», с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее соглашение о сотрудничестве и координации деятельности организаций-участников инновационного территориального кластера «Удмуртский машиностроительный кластер» (далее – «Соглашение») о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

- 1.1. Стороны настоящего Соглашения выражают готовность к сотрудничеству и координации деятельности в рамках Удмуртского машиностроительного кластера в сфере машиностроения, радиоэлектроники, металлургии и производстве новых материалов, химического производства, обработки древесины и производства изделий из дерева, легкой промышленности, научно-инновационной, образовательной и иной сфере.
- 1.2. Настоящее Соглашение не направлено на ограничение конкуренции или иное нарушение антимонопольного законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов о защите конкуренции.
- 1.3. Сотрудничество осуществляется путём реализации совместных научно-исследовательских, инновационных, образовательных, экспериментальных, маркетинговых и иных проектов в той мере, в какой это соответствует целям, задачам Удмуртского машиностроительного кластера (далее - Кластер) с учётом интересов, ресурсов и возможностей Сторон.
- 1.4. Стороны в рамках настоящего Соглашения действуют на основании своих уставов, настоящего Соглашения и договоров, заключаемых между третьими лицами, привлечёнными для реализации проектов и мероприятий, осуществляемых в рамках совместной деятельности, вытекающей из настоящего Соглашения.

### 2. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА И КООРДИНАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 2.1. Основными направлениями сотрудничества и координации деятельности Сторон являются:

- формирование благоприятного экономического пространства;
- развитие инфраструктуры и материально-технической базы, необходимой для разработки и внедрения в производство инновационной, конкурентоспособной продукции по направлениям: создание новых материалов и технологий формообразования (композиты, наноматериалы, сверхпроводники, новые виды и технологии производства и упрочнения сталей и сплавов), развитие стрелковых систем (боевое, гражданское, спортивное стрелковое оружие с навесным оборудованием), развитие элементов экипажки и снаряжения для вооружённых сил, спецслужб, спортсменов, охотников и рыболовов, развитие беспилотных и роботизированных систем (беспилотные летательные аппараты боевого, специального и гражданского назначения легкого, среднего и тяжелого классов), развитие радиоэлектроники и электронной компонентной базы, промышленное оборудование и промышленные роботизированные системы;
- обеспечение трансфера технологий в другие гражданские отрасли;
- организация подготовки, переподготовки, повышения квалификации и стажировки кадров организаций-участников Кластера;
- оказание консультационных услуг, а также услуг в части правового обеспечения, маркетинга и рекламы;
- проведение информационных кампаний в средствах массовых информационных по освещению деятельности Кластера и перспектив его развития;
- проведение маркетинговых исследований на различных рынках, связанных с продвижением продукции Кластера;
- обмен научной, технической, практической и иной информацией.

### 3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. В целях совместной реализации основных направлений сотрудничества и координации деятельности в рамках настоящего Соглашения Стороны имеют следующие права и обязанности:

3.1.2. Специализированная организация имеет право:

- запрашивать у Организации-участника информацию о планах развития в целях подготовки аналитических отчетов, программных и стратегических документов в рамках деятельности Кластера;
- публиковать в средствах массовых информационных открытую информацию о деятельности Кластера при условии, что данная информация не наносит ущерб коммерческим и иным интересам Организации-участника;
- по договоренности с Организацией-участником привлекать к участию в мероприятиях, проводимых Специализированной организацией, сотрудников Организации-участника в целях оказания консультационной помощи.

3.1.3. Специализированная организация обязана:

- осуществлять координацию деятельности Организации-участника путем организации их взаимовыгодного сотрудничества;
- учитывать права и законные интересы Организации-участника при осуществлении деятельности в рамках Кластера;

- не предпринимать действий (бездействия), способных нанести ущерб коммерческим или иным интересам Организации-участника;
  - прилагать максимальные усилия по развитию взаимовыгодного сотрудничества в рамках основных направлений деятельности Кластера в интересах каждой из Сторон;
  - оказывать Организации-участнику на безвозмездной основе всеобщую поддержку и помощь при реализации совместных инвестиционных проектов и выводе на рынок новых продуктов (работ, услуг), включая консультационную, информационную, организационную и иные виды помощи;
  - оказывать Организации-участнику на безвозмездной основе поддержку в рамках международного сотрудничества, в том числе способствовать привлечению в проекты иностранных инвестиций, а также выводу продукции (работ, услуг) на зарубежные рынки сбыта.
  - информировать Организацию-участника о всех видах государственной поддержки, проведении мероприятий (конференций, семинаров, съездов и д.р.);
- 3.1.4. Организация-участник имеет право:
- запрашивать у Специализированной организации информацию, аналитические материалы и отчеты о деятельности Кластера при условии, что данная информация не нанесет ущерба коммерческим и иным интересам других организаций-участников Кластера;
  - получать на безвозмездной основе от Специализированной организации информационную, консультационную и другие виды поддержки, включая помощь в рамках международного сотрудничества по основным направлениям деятельности Кластера;
  - осуществлять добровольные денежные взносы и пожертвования на цели, связанные с основной деятельностью Специализированной организации;
  - принимать участие в проектах и мероприятиях, проводимых Специализированной организацией и направленных на достижение основных целей Кластера, давать свои предложения по перечню таких проектов и мероприятий.
- 3.1.5. Организация-участник обязана:
- соблюдать права и законные интересы Специализированной организации и других организаций-участников Кластера;
  - в целях создания и ведения Единой базы данных организаций-участников Кластера, а также оценки потенциала их совместного развития в рамках Кластера, предоставить Специализированной организации информацию в соответствии с **Приложением №1** к настоящему Соглашению на условиях сохранения Специализированной организацией конфиденциальности данных;
- 3.2. Обязательства Сторон, включая финансовые, связанные с подготовкой и проведением совместных мероприятий и реализацией совместных программ, определяются согласованными решениями Сторон.

#### 4. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

- 4.1. Стороны обязуются сохранять конфиденциальность и не раскрывать третьим лицам содержание документов, касающихся реализации отдельных проектов, реализуемых в рамках Кластера, а также иной информации в связи с такими проектами, характеризованной передающей стороной как конфиденциальная информация, если иное не будет предусмотрено документами по соответствующему проекту.
- 4.2. Условия охраны конфиденциальности информации могут детализироваться сторонами - участниками соответствующих проектов в отдельных документах.
- 4.3. Стороны принимают меры по обеспечению достоверности и объективности предоставляемой информации и, в случае необходимости, оперативного внесения в неё поправок и уточнений.

### 5. РАЗРЕШЕНИЕ СПОРОВ

- 5.1. Все спорные вопросы, связанные с выполнением взаимных обязательств по настоящему Соглашению, будут решаться путём консультаций и переговоров между Сторонами.
- 5.2. По всем вопросам, не предусмотренным настоящим Соглашением, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

### 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 6.1. Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами и заключается на неопределённый срок.
- 6.2. Каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящее Соглашение, письменно уведомив об этом другую Сторону не менее чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения Соглашения. При этом прекращение действия настоящего Соглашения не является основанием для расторжения договоров и соглашений, заключённых Сторонами в целях реализации настоящего Соглашения.
- 6.3. Развитие и реализация всех форм сотрудничества, предусмотренных настоящим Соглашением, не налагает на Стороны каких-либо финансовых обязательств.  
Каждая Сторона будет нести свои собственные расходы, возникающие при реализации настоящего Соглашения, за исключением случаев, отдельно оговариваемых в рамках соответствующих договоров.

### 7. ПОДПИСИ СТОРОН

**Специализированная организация:**

Акционерное общество «Управляющая компания «Удмуртский машиностроительный кластер»

АДРЕС: 426057, г.Ижевск, ул. Красноармейская, 109а

ИНН/КПП: 1841000829/184101001

ОГРН: 1081841007775

Р/сч.:

В банке:

кор./сч.:

БИК:

**Организация-участник:**

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Научно Производственное Объединение «Гидросистемы»

АДРЕС: 426000, г.Ижевск, ул.К.Маркса, 437

ИНН/КПП: 1831151681/183101001

ОГРН: 1121831000829

Р/сч.: 40702810500000232542

В банке: ПАО «Быстробанк»

кор./сч: 30101810200000000814

БИК: 049401814

Генеральный Директор  Д.А. Гаврилов /



Директор  А.В. Морозов /



## Анкета организации-участника Кластера

### Общие сведения о предприятии

Приложение №1 к Соглашению

от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

ООО «НПО «Гидросистемы»

1		
2	Виды деятельности (отметить необходимое, указав годовые обороты средств)	
	- производство продукции (указать группы)	29.1 Производство механического оборудования, 40 млн.руб.
	- поставка продукции (указать группы)	51.6 Оптовая торговля машинами и оборудованием, 27 млн.руб.
	- другие виды деятельности (указать)	
3	Год основания (открытия) в России	2012
4	Расположение головного офиса предприятия (страна, город)	Россия, Ижевск
5	Расположение представительства в России (город)	Нет
6	Год основания (открытия) представительства в России	-
7	Расположение филиалов, доп. офисов и т.п. в России	Нет
8	Положение предприятия на основных рынках (доля рынка, по каждой из категорий)	Нет информации
9	Основные конкуренты (по группам продукции)	Нет информации
10	Структура продаж (прямые, через дистрибьюторов)	Нет информации
11	Основные поставщики по видам сырья и комплектующих	Прямые и через дистрибьюторов ПКФ «Антей», ООО «Гидравия», ООО «Гидронт», ООО «ЕВРОТЕК» ООО «ИЖТОРГМЕТАЛЛ», ООО «ИмерСервис», ООО «Магнит ТД», ООО «ОлеоКит», ООО «Паркер Ханнинфин», ООО «Пневмакс», ООО «СтальТьюб» ООО «Триод».
12	Численность персонала (по состоянию на последнюю отчетную дату), человек	31
12.1	в т.ч. производственный персонал	14
13	Наличие производственных мощностей в России (да/нет)	Да
14	Планы по открытию производственных мощностей в России. Если да, то при каких условиях	Расширение производственных площадей в г. Ижевске запланировано, в случае подбора по критериям подходящих площадей.

### Информация о производственной деятельности предприятия

(А) ФАКТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

1	Месторасположение производства (область, населенный пункт)			
2	Площадь земельного участка, занятого производством, га	Удмуртская Республика, Ижевск		
3	Площадь помещений занятых производством, кв.м.	0,1367	720	
4	Производственная мощность и объемы производства (в натуральном и стоимостном выражении, за последний календарный год) по основным видам продукции в том числе:			
4.1	Гидростанции, гидронасосы, насосные агрегаты	нат. ед.		млн.руб.
	Производственная мощность			
	Объем производства	200шт	30	
4.2	Гидроцилиндры	176шт	22	
	Производственная мощность			
	Объем производства	1000шт	25	
4.3	Нефтяное (струйные насосы, пакера)	698шт	18	
	Производственная мощность			
	Объем производства	100	50	
4.4	Испытательное оборудование	18шт	7,7	
	Производственная мощность			
	Объем производства	10	200	
4.х.	Всего	2шт	8,5	
	Производственная мощность			
	Объем производства	1310	305	
		894	56,2	
<b>(Б) ПЛАНОВЫЕ ДАННЫЕ</b>				
5	Условия, необходимые для осуществления планируемых изменений (отметить):			
	- инвестиции в основные фонды	Да (покупка или аренда земли под строительство собственного производственного здания)		
	- наличие квалифицированного персонала на рынке труда	Нет		
	- изменения в законодательстве РФ	Нет		
	- иное (указать)	Нет		
6	Характер планируемых изменений производственной деятельности (отметить):			
	- открытие (новых) производственных мощностей	Да, в случае подбора по критериям подходящих площадей.		
	- расширение номенклатуры производимой продукции	Да		
	- увеличение объемов производства существующих видов продукции	Да		
7	Период времени, необходимый для осуществления планируемых изменений			Год
8	Потребность в ресурсах, необходимых для осуществления изменений (отметить):			

	- увеличение численности персонала (рабочих мест), чел.		3-5	
	- площадь земельного участка, занимаемого новым производством, га		1	
	- площадь помещений, занимаемых новым производством, кв. м		1500	
	- объем заемных средств (краткосрочных, долгосрочных) для финансирования вложений в основные фонды, млн. руб.			
9	Годовые объемы производства (в натуральном и стоимостном выражении) по основным видам продукции (после осуществления планируемых изменений)	Нет информации		
9.1	Гидростанции, гидропаныли, насосные агрегаты	нат. ед.		млн.руб.
9.2	Гидроцилиндры	229		26
9.3	Нефтяное оборудование	907		22
9.4	Испытательные стенды	23		9
9.4	Всего	3		10
			1162	67

### ИННОВАЦИОННАЯ ПРОГРАММА ПРЕДПРИЯТИЯ

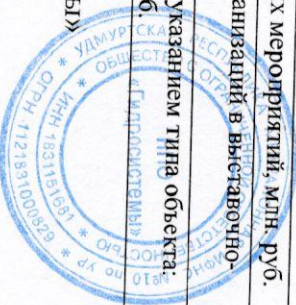
1	Наличие специализированных подразделений НИОКР / R&D			
2	Наличие патентов			
	- на международном уровне (указать области)			
	- на российском уровне (указать области)	Нет		
3	Среднегодовой бюджет НИОКР/R&D в России, млн. руб.	Решение о выдаче патента на полезную модель в области машиностроения		
4	Сотрудничество с научными центрами, институтами и т.п.	Работы ведутся, данных нет.		
	- на международном уровне			
	- в России	Нет		
5	Инновационные разработки и исследования компании (наименование, краткое описание сути):	ИЖТВУ		
5.1	Выход на рынок инновационного импортзамещающего агрегатного многоканального гидравлического соединителя (ромптор) для машиностроительной, автомобильностроительной и робототехнической отраслей	Расширение функциональных возможностей устройства за счет увеличения скорости вращения сердечника относительно корпуса и расширения диапазона осевых нагрузок на сердечник; повышение надежности уплотнений при высоких скоростях относительного вращения сердечника и корпуса, а также при работе в широком диапазоне температур жидкости.		
5.2	Маслоохладители	Блок воздушного охлаждения масла с увеличенной эффективной поверхностью охлаждения. Повышенная теплоэффективность достигается за счет получения насечек на корпусе маслопровода		
6	Текущее состояние каждой из разработок (выполненные работы, стадии готовности к внедрению):			
6.1	Выход на рынок инновационного импортзамещающего	Подготовка серийного производства (закупка и монтаж оборудования)		



	многосеканального гидравлического соединителя для машиностроительной, автомобильностроительной и робототехнической отраслей		
6.1	Маслоохладители	Единичное производство осуществляется, подготовительные работы к серийному запуску	
7	Объем необходимых ресурсов (финансовых, материально-технических, кадровых) для завершения и внедрения в производство каждой из разработок		
7.1	Выход на рынок инновационного импортозамещающего многосеканального гидравлического соединителя для машиностроительной, автомобильностроительной и робототехнической отраслей		
7.1.1	Денежные средства		
7.1.2	Кадровые ресурсы	2 млн. руб.	
7.2	Маслоохладители	2 чел.	
7.2.1	Денежные средства		
7.2.2	Кадровые ресурсы	2 млн. руб.	
8	Период времени, необходимый для завершения и внедрения каждой из разработок	3 чел.	
8.1	Выход на рынок инновационного импортозамещающего многосеканального гидравлического соединителя для машиностроительной, автомобильностроительной и робототехнической отраслей		
8.2	Маслоохладители	6 месяцев	
9	Планируемые результаты внедрения каждой из инновационных разработок (новая продукция, улучшение качественных характеристик существующей продукции, снижение себестоимости производства продукции и т.п.)	6 месяцев	
9.1	Выход на рынок инновационного импортозамещающего многосеканального гидравлического соединителя для машиностроительной, автомобильностроительной и робототехнической отраслей	Новая продукция	
9.2	Маслоохладители	Новая продукция	
<b>КАДРОВАЯ ПРОГРАММА</b>			
№	Показатели	Всего	В т.ч. имеют образование:
			Высшее
1	Численность персонала, человек	36	23

в том числе по категориям:			
1.1	Административно-управленческий		
1.2	Служащие	6	6
1.3	Производственный персонал		
1.4	Специалисты	13	1
1.5	Вспомогательный персонал	16	16
1.6	другая категория (если есть)		
1.7	другая категория (если есть)	1	
	...		
2	Опыт работы по специальности:		
	менее 1 года		
	от 1 до 5 лет	2	2
	свыше 5 лет	8	8
3	Возрастная структура персонала:	26	13
	до 30 лет		
	от 30 до 50 лет	10	10
	50 лет и старше	22	12
4	Потребность в обучении, повышении квалификации имеющегося персонала (да/нет)	4	1
	Численность нуждающихся в обучении, повышении квалификации	Да	
	Средняя стоимость обучения в расчете на 1 человека, руб.	10	
5	Потребность в обучении, повышении квалификации персонала, нанимаемого в результате планируемого расширения производства (блок "Производство" (да/нет)	5000	
	Численность нуждающихся в обучении, повышении квалификации	Нет	
	Средняя стоимость обучения в расчете на 1 человека, руб.		
6	Потребность в обучении, повышении квалификации персонала (имеющегося или нанимаемого) при запуске в производство инновационной продукции (блок "Инновации") (да/нет)	Нет	
	Численность нуждающихся в обучении, повышении квалификации	Нет	
	Средняя стоимость обучения в расчете на 1 человека, руб.		
7	Планируемый годовой объем вложения денежных средств в обучение (повышение квалификации) персонала компании (при наличии потребности), тыс. руб.	50	
<b>Потребности в инфраструктурном обеспечении</b>			
1	Водоснабжение, куб.м. в сутки	Нет данных	

2	Водоотведение (хоз. бытовые стоки), куб. м. в сутки	Нет данных	
3	Теплоснабжение, Гкал/месяц	Нет данных	
4	Электроснабжение, МВт/год	6	
5	Автотранспортная нагрузка, всего, тыс. ам/сутки в т.ч. внутри комплекса внешние перевозки (название направления 1) внешние перевозки (название направления 2)		
6	Железнодорожная нагрузка, всего, тыс. тонн/год в т.ч. внешние перевозки (название направления 1) Иные виды транспорта, тыс. тонн/год Морские перевозки Авиаперевозки		
7	Потребности в специальных сервисах, в том числе объектов инновационной и образовательной инфраструктуры Таможенное оформление грузовых партий, тыс. операций Помещений в офисных зданиях, тыс. кв. м Производственных помещений, тыс. кв. м Складских помещений, тыс. кв. м Услуги по профессиональной переподготовке, повышению квалификации и проведению стажировок, млн. руб. Консультационные услуги по вопросам разработки инвестиционных проектов в инновационной сфере, млн. руб. Услуги по организации и проведению выставочно-ярмарочных мероприятий, млн. руб. (пример) Услуги по обеспечению участия представителей организаций в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, млн. руб. (пример) Услуги объекта инновационной инфраструктуры (с указанием типа объекта: центр прототипирования, инженеринговый центр и т.п.), млн. руб.	0,01 0,1 10 0,1 0,1 0,2 0,5	



Директор ООО «НПО «Гидросистемы»

*(Handwritten signature)*

А.В. Моромов