

**СОГЛАШЕНИЕ № 37**  
**о сотрудничестве и координации деятельности организаций-участников**  
**инновационного территориального кластера**  
**«Удмуртский машиностроительный кластер»**

г. Ижевск

«07» июля 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 Бельтюковой Иины Васильевны, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем «Специализированная организация», с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственная фирма «Полипласт»**, в лице генерального директора Баженовой Любови Николаевны, действующей 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, привлеченными 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,

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 экипировки 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, охарактеризованной 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.

5.1. 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.: 40702810900000188380

В банке: в ПАО «Быстробанк» г. Ижевск

кор./сч: 30101810200000000814

БИК: 049401814

### ОРГАНИЗАЦИЯ-УЧАСТНИК: ООО НПФ

«Полипласт»

АДРЕС: 426065, г. Ижевск, ул. Автозаводская, д. 7

ИНН/КПП: 1834004290/184001001

ОГРН: 1021801584309

Р/сч.: 40702810368040100100

В банке: Удмуртское ОСБ № 8618

кор./сч: 30101810400000000601

БИК: 049401601

Генеральный Директор



/И.В. Бельтюкова

Генеральный директор



/Л.Н.Баженова

**Приложение №1 к Соглашению**  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Анкета организации-участника Кластера**

**Общие сведения о предприятии**

1	Наименование предприятия
2	Виды деятельности (отметить необходимое, указав годовые обороты средств)
	- производство продукции (указать группы)
	- поставка продукции (указать группы)
	- другие виды деятельности (указать)
3	Год основания (открытия) в России
4	Расположение головного офиса предприятия (страна, город)
5	Расположение представительства в России (город)
6	Год основания (открытия) представительства в России
7	Расположение филиалов, доп. офисов и т.п. в России
8	Положение предприятия на основных рынках (доля рынка, по каждой из категорий)
9	Основные конкуренты (по группам продукции)
10	Структура продаж (прямые, через дистрибьюторов)
11	Основные поставщики сырья
12	Численность персонала (по состоянию на последнюю отчетную дату), человек
12.1	в т.ч. производственный персонал
13	Наличие производственных мощностей в России (да/нет)

1. Изделия из полиуретановых эластомеров (50 млн. руб),  
2. Изделия из термопластичных полимеров (7,5 млн. руб.)  
Россия (изделия из ПУ эластомеров, термопластов, и прочее)  
Услуги по идентификации полимерных материалов и подбор материалов, разработка рецептур и технологии получения пенополиуретанов, напыление жестких ППУ и полимочевины.  
Проведение НИОКР, испытание материалов.  
1990 г.  
Россия, Удмуртская республика, г. Ижевск  
-  
-  
-  
-  
«Ижевский завод пластмасс», ООО «Эластопласт» г. Пермь, ООО НПП «Уникум Сервис» г. Первоуральск, ООО «С.П.Б.» г. Санкт-Петербург, ООО «Радиан» г. Ижевск, ООО «Ижевский завод «Полипласт», ЗАО ИЗМФ «ФМС» г. Ижевск.  
Прямые  
Полиэфир, изоцианаты, полупродукты: ООО «Тентонн» г. Москва, ООО «Биагур» г. Москва, ООО «Нортекс» г. Москва, ООО «Казанский завод малотоннажной химии» г. Казань, ООО «Ковестро» г. Москва. Термопластичные полимеры и резины: ООО «Компания Инженерные пластики» г. Москва, ООО «ГД «Полимер», ООО НПП «Симплекс» г. Тюмень, ЗАО Чайковский завод «РТД» г. Чайковский

60

24

Да

14	Планы по открытию производственных мощностей в России. Если да, то при каких условиях	нет
<b>Информация о производственной деятельности предприятия</b>		
<b>(А) ФАКТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b>		
1	Месторасположение производства (область, населенный пункт)	Удмуртская республика г. Ижевск
2	Площадь земельного участка, занятого производством, га	3300 м <sup>2</sup>
3	Площадь помещений, занятых производством, кв.м.	1000
4	Производственная мощность и объемы производства (в натуральном и стоимостном выражении, за последний календарный год) по основным видам продукции в том числе:	наг.ед.
4.1	Продукция 1	млн.руб.
	Производственная мощность	100 тн
	Объем производства	85 тн
4.2	Продукция 2	50 млн. руб.
	Производственная мощность	90 тн
	Объем производства	45 тн.
4.3	Продукция 3	7,5 млн. руб.
	Производственная мощность	
	Объем производства	5 млн. руб.
...		
4.х.	Всего	
	Производственная мощность	190 тн
	Объем производства	130 тн
		62,5 млн. руб.
<b>(Б) ПЛАНОВЫЕ ДАННЫЕ</b>		
5	Условия, необходимые для осуществления планируемых изменений (отметить):	
	- инвестиции в основные фонды	4
	- наличие квалифицированного персонала на рынке труда	нет
	- изменения в законодательстве РФ	да
	- иное (указать)	-
6	Характер планируемых изменений производственной деятельности (отметить):	
	- открытие (новых) производственных мощностей	-
	- расширение номенклатуры производимой продукции	Да
	- увеличение объемов производства существующих видов продукции	Да
7	Период времени, необходимый для осуществления планируемых изменений	2 года ÷ 3 года

8	Потребность в ресурсах, необходимых для осуществления изменений (отметить): - увеличение численности персонала (рабочих мест), чел. - площадь земельного участка, занимаемого новым производством, га - площадь помещений, занимаемых новым производством, кв. м - объем заемных средств (краткосрочных, долгосрочных) для финансирования вложений в основные фонды, млн. руб.	4÷5 - 100÷200 м <sup>2</sup> 4,0÷6,0			
9	Годовые объемы производства (в натуральном и стоимостном выражении) по основным видам продукции (после осуществления планируемых изменений)		нат.ед.		млн.руб.
9.1	Продукция 1 полиуретановые материалы	90			60,00
9.2	Продукция 2 изделия из термопластичных полимеров	60			7,5 млн. руб.
9.3	Продукция 3 иное	-			5,0 млн. руб.
9.4	Всего	150			72,5
<b>ИННОВАЦИОННАЯ ПРОГРАММА ПРЕДПРИЯТИЯ</b>					
1	Наличие специализированных подразделений НИОКР / R&D	2			
2	Наличие патентов - на международном уровне (указать области) - на российском уровне (указать области)	- -			
3	Среднегодовой бюджет НИОКР/R&D в России, млн. руб.	-			
4	Сотрудничество с научными центрами, институтами и т.п. - на международном уровне - в России	да да			
5	Инновационные разработки и исследования компании (наименование, краткое описание сути):				
5.1	наименование разработки 1				
5.2	наименование разработки 2				
5.3	наименование разработки 3				
...					
6	Текущее состояние каждой из разработок (выполненные работы, стадия готовности к внедрению):				
6.1	наименование разработки 1				
6.2	наименование разработки 2				
6.3	наименование разработки 3				
...					

ПУ клеи на основе ПОПД и ТДИ  
Импортозамещение в производстве полиуретановых материалов  
Разработка новых марок ППУ материалов

Лабораторные проработки  
На стадии внедрения и лабораторной проработки  
Лабораторные проработки

7	Объем необходимых ресурсов (финансовых, материально-технических, кадровых) для завершения и внедрения в производство каждой из разработок	
7.1	<i>наименование разработки 1</i>	
7.1.1	<i>наименование ресурса</i>	4 млн. руб
7.1.2	<i>наименование ресурса</i>	2 ед.
7.1.3	<i>наименование ресурса</i>	1 чел
...		
7.2	<i>наименование разработки 2</i>	
7.2.1	<i>наименование ресурса</i>	6 млн. руб.
7.2.2	<i>наименование ресурса</i>	2 ед.
7.2.3	<i>наименование ресурса</i>	1 чел
...		
7.3	<i>наименование разработки 3</i>	
7.3.1	<i>наименование ресурса</i>	2,0
7.3.2	<i>наименование ресурса</i>	1 ед.
7.3.3	<i>наименование ресурса</i>	1 ед.
...		
8	Период времени, необходимый для завершения и внедрения каждой из разработок	
8.1	<i>наименование разработки 1</i>	2 года
8.2	<i>наименование разработки 2</i>	3 года
8.3	<i>наименование разработки 3</i>	постоянно
...		
9	Планируемые результаты внедрения каждой из инновационных разработок (новая продукция, улучшение качественных характеристик существующей продукции, снижение себестоимости производства продукции и т.п.)	
9.1	<i>наименование разработки 1</i>	Новая продукция
9.2	<i>наименование разработки 2</i>	Снижение себестоимости
9.3	<i>наименование разработки 3</i>	Новая продукция
...		
<b>КАДРОВАЯ ПРОГРАММА</b>		
№	Показатели	Всего
1	Численность персонала, человек	60
	в том числе по категориям:	
1.1	Административно-управленческий	10
		В т.ч. имеют образование: высшее



1.2	Служащие	5	
1.3	Производственный персонал	24	
1.4	Специалисты	9	
1.5	Вспомогательный персонал	12	
1.6	<i>другая категория (если есть)</i>		
1.7	<i>другая категория (если есть)</i>		
	...		
2	Опыт работы по специальности:		
	менее 1 года	-	
	от 1 до 5 лет	9	
	свыше 5 лет	51	
3	Возрастная структура персонала:		
	до 30 лет	4	
	от 30 до 50 лет	21	
	50 лет и старше	35	
4	Потребность в обучении, повышении квалификации имеющегося персонала (да/нет)	Да	
	Численность нуждающихся в обучении, повышении квалификации	6	
	Средняя стоимость обучения в расчете на 1 человека, руб.	20000	
5	Потребность в обучении, повышении квалификации персонала, нанимаемого в результате планируемого расширения производства (блок "Производство" (да/нет)	Да	
	Численность нуждающихся в обучении, повышении квалификации	4	
	Средняя стоимость обучения в расчете на 1 человека, руб.	15000	
6	Потребность в обучении, повышении квалификации персонала (имеющегося или нанимаемого) при запуске в производство инновационной продукции (блок "Инновации") (да/нет)	Да	
	Численность нуждающихся в обучении, повышении квалификации	4	
	Средняя стоимость обучения в расчете на 1 человека, руб.	15000	
7	Планируемый годовой объем вложения денежных средств в обучение (повышение квалификации) персонала компании (при наличии потребности), тыс. руб.	60 тыс. руб.	
<b>Потребности в инфраструктурном обеспечении</b>			
1	Водоснабжение, куб.м. в сутки	4 м <sup>3</sup>	
	...		
2	Водоотведение (хоз.бытовые стоки), куб.м. в сутки	4 м <sup>3</sup>	

...			
3	Теплоснабжение, Г кал/месяц		-
...			
4	Электроснабжение, МВт		9000 кВт
...			
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 (пример) Таможенное оформление грузовых партий, тыс. операций (пример) Помещений в офисных зданиях, тыс. кв. м (пример) Производственных помещениях, тыс. кв. м (пример) Лабораторных помещениях, тыс. кв. м (пример) Услуги по профессиональной переподготовке, повышению квалификации и проведению стажировок, млн. руб. (пример) Консультационные услуги по вопросам разработки инвестиционных проектов в инновационной сфере, млн. руб. (пример) 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, инжиниринговый центр и т.п.), млн. руб.		- - - - - 0,1 0,1 0,8 0,5 -

