

**Решение**  
**Ученого совета ТУСУРа по вопросу**  
**«О работе малых инновационных предприятий, созданных с участием ТУСУРа»**

24.10.2018

Заслушав и обсудив сообщение начальника инновационного управления Гриценко Ю.Б., Ученый совет отмечает.

В период с 2009 г. по 2018 г. с участием ТУСУРа создано 27 хозяйственных обществ (МИПов), 4 из которых на сегодняшний день закрыты.

Ученый совет подчеркивает, что деятельность таких хозяйственных обществ заключается в практическом применении (внедрении) результатов интеллектуальной деятельности, исключительные права на которые принадлежат университету (в том числе совместно с другими лицами).

**Хозяйственные общества, созданные с участием ТУСУРа за весь период**

№ п/п	Наименование	Директор	Подразделение, ответственное за МИП	Примечание
1.	ООО «Электро-мехатронные системы»	Осипов Олег Юрьевич	Научно-исследовательская лаборатория «Мультикоординаторная электромехатроника»	На самоокупаемости
2.	ООО «НПФ «АИСТ»	Перфильев Андрей Викторович	Институт системной интеграции и безопасности	На самоокупаемости
3.	ООО «Элекард-ЦТП»	Милованов Николай Владимирович	Институт инноватики	На самоокупаемости
4.	ООО «Эль Контент»	Городович Андрей Викторович	Студенческий бизнес-инкубатор	На самоокупаемости
5.	ООО «Сириус»	Янченко Елена Андреевна	Институт инноватики	На самоокупаемости
6.	ООО «Минерва»	Владимир Анатольевич Ковлягин	Кафедра управления инновациями	На самоокупаемости
7.	ООО «Электронные источники»	Бурдовицин Виктор Алексеевич	Кафедра физики	На самоокупаемости
8.	ООО «ТУСУР-Электроника»	Бабак Леонид Иванович	Кафедра компьютерных систем в управлении и проектировании	На самоокупаемости
9.	ООО «Хромконтроль»	Замятин Николай Владимирович	СКБ «Нейроконтроль»	Закрыто в 2013 г. ИФНС
10.	ООО «Магнит-Термо»	Фешуков Алексей Николаевич	НИИ АЭМ	Закрыто в 2015 г.
11.	ООО «ЭлАктив»	Храмцов Артем Викторович	Кафедра промышленной электроники	Закрыто в 2018 г. ИФНС
12.	ООО «ПромЭл»	Пахмурин Денис Олегович	Кафедра промышленной электроники	ТУСУР вышел из состава участников в 2018 г.
13.	ООО «Инжерон»	Удод Алексей Сергеевич	Кафедра управления инновациями	Получено согласие Минобрнауки на ликвидацию общества

14.	ООО «ТомЭлек»	Кабилов Вагиз Александрович	Кафедра промышленной электроники	Получено согласие Минобрнауки на выход ТУСУР из состава учредителей. Начать процедуру выхода ТУСУР из состава учредителей
15.	ООО «Дельтакат»	Ковалев Владимир Васильевич	Институт инноватики	Завершить процедуру выхода ТУСУР из состава учредителей
16.	ООО «Центр «Радар»	Лукьянов Сергей Павлович	Конструкторское бюро «Радар»	Завершить процедуру выхода ТУСУР из состава учредителей
17.	ООО «Компрэл»	Михальченко Геннадий Яковлевич	НИИ Промышленная Электроника	Деятельность не ведется
18.	ООО «Энергоэффект»	Пуговкин Алексей Викторович	Кафедра телекоммуникации и основ радиотехники	Деятельность не ведется
19.	ООО «Интеллект-Д»	Шевелев Михаил Юрьевич	Кафедра промышленной электроники	Деятельность не ведется
20.	ООО «Исток-ТУСУР»	Башкиров Вячеслав Николаевич	Кафедра промышленной электроники	Деятельность не ведется
21.	ООО «ТУСУР-Модальные Технологии»	Газизов Талгат Рашитович	Кафедра телевидения и управления	Деятельность не ведется
22.	ООО «Альтаир»	Дворяткин Глеб Иванович	Институт инноватики	Деятельность не ведется
23.	ООО «ИНТЕК-Инжиниринг»	Калиновский Никита Владиславович	Институт инноватики	Деятельность не ведется
24.	ООО «Кристалл Т Девайsez»	Краковский Виктор Адольфович	Кафедра электронных приборов	Деятельность не ведется
25.	ООО «Термопасты»	Туев Василий Иванович	НИИ светодиодных технологий	Деятельность не ведется
26.	ООО «Центр международной IT-подготовки»	Ковшов Алексей Валерьевич	Институт инноватики	Деятельность не ведется
27.	ООО «ТАЛГАТ»	Куксенко Сергей Петрович	Научно-исследовательская лаборатория «Безопасность и электромагнитная совместимость РЭС»	Деятельность не ведется

### Хозяйственные общества с разбивкой по годам создания

Год создания	Количество МИПов		Количество рабочих мест	Объем привлеченных средств, выполненных работ (с учетом привлеченных грантов, хоздоговорных работ, НИОКР), млн. руб.
	По годам	Нарастающим итогом		
2009	1	1	1	-
2010	18	19	28	1
2011	3	22	51	31,4
2012	2	24	56	36,4
2013	3	27	51	39,7

2014	0	26	45	31,4
2015	0	25	42	15,1
2016	0	25	28	11,5
2017	0	24	25	7,3
2018	0	23	25	-

Пик создания хозяйственных обществ пришелся на 2010 год. Это связано с участием ТУСУРа в конкурсах:

- по Постановлению Правительства РФ № 219 «О государственной поддержке развития инновационной инфраструктуры в федеральных образовательных учреждениях высшего профессионального образования»;
- по поддержке программ стратегического развития университетов;
- по поддержке ведущих университетов РФ в целях повышения их конкурентоспособности среди ведущих мировых научных-образовательных центров (5/100), где создание и развитие МИПов было одним из важных показателей инновационной деятельности вуза.

На сегодняшний день оцениваются следующие показатели хозяйственных обществ с участием университета:

1. Количество вновь созданных и (или) модернизируемых высокопроизводительных рабочих мест. Согласно утверждённой приказом Росстата методике к высокопроизводительным рабочим местам относятся все замещенные рабочие места предприятия, на которых **среднемесячная заработная плата работников превышает среднюю заработную плату работников по отрасли и по региону.**

2. Объем реализации инновационной продукции, созданной в результате выполнения проекта, в том числе от патентно-лицензионной деятельности малого инновационного предприятия.

3. Доход вуза от деятельности МИПов.

Также анализируются текущее финансово-экономическое состояние предприятия, динамика его развития, способность вложения внебюджетных средств, наличие материально-технической базы, наличие квалифицированных специалистов.

Начиная с 2010 года поддержку получили:

- от **Администрации Томской области** в размере 500 тыс. руб., конкурс начинающих малых инновационных компаний, претендующих на получение субсидии – 15 МИПов;
- от **Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере:** (программа СТАРТ и СТАРТ-2 – 9 МИПов; УМНИК на СТАРТ – 1 МИП; программа «Развитие» – 1 МИП; выполнение НИОКР по приоритетным направлениям развития в 2010-2012 гг. – 1 МИП).

На сегодняшний день:

1. Работают и находятся на самоокупаемости:

- ООО «ТУСУР-Электроника»;
- ООО «Электромехатронные системы»;
- ООО «НПФ «АИСТ»»;
- ООО «Элекард-ЦТП»;
- ООО «Минерва»;
- ООО «Электронные источники»;
- ООО «Эльконтент»;
- ООО «Сириус».

2. Завершили грант с Администрацией Томской области и Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере:

- ООО «Инжерон»;
- ООО «НПФ «АИСТ»;
- ООО «Интеллект-Д»;
- ООО «ЭлАктив» - закрыто;
- ООО «Эльконтент»;

- ООО «Сириус»;
- ООО «ТУСУР-Модальные Технологии»;
- ООО «Альтаир»;
- ООО «ИНТЕК-Инжиниринг»;
- ООО «Дельтакат»;
- ООО «Термопасты»;
- ООО «ТАЛГАТ».

3. Деятельность не велась с момента создания:

- ООО «Магнит-Термо» - закрыто;
- ООО «Исток-ТУСУР»;
- ООО «Хромконтроль» - закрыто;
- ООО «Кристалл Т Девайсез»;
- ООО «Интеллект-Д»
- ООО «Центр международной ИТ-подготовки».

4. Планируются к закрытию/выходу ТУСУРа из состава учредителей:

- ООО «Инжерон»;
- ООО «Дельтакат»;
- ООО «Центр «Радар»
- ООО «ТомЭлек».

Ученый совет отмечает наличие следующих проблем:

- большинство предприятий создавались под определенные конкурсы и гранты, завершив которые, предприятия бездействуют;
- у действующих МИПов существуют проблемы: выполнение работ осуществляется только по разовым индивидуальным заказам, нет заказов на изготовление серийной продукции, нет постоянного источника финансирования.

**УЧЕНЫЙ СОВЕТ РЕШИЛ:**

1. Признать 8 хозяйственных обществ, находящимися на самокупаемости: ООО «ТУСУР-Электроника»; ООО «Электромехатронные системы»; ООО «НПФ «АИСТ»»; ООО «Элекард-ЦТП»; ООО «Минерва»; ООО «Электронные источники»; ООО «Эльконтент»; ООО «Сириус».

2. Обязать начать процедуру ликвидации/выхода из состава учредителей ТУСУР 4-х предприятий: ООО «Инжерон», ООО «Центр «Радар»», ООО «Дельтакат», ООО «ТомЭлек». Поручить эту процедуру юридической службе ТУСУР. Мероприятия провести за счет подразделений, ответственных за создание хозяйственных обществ (в соответствии с Положением о создании хозяйственных обществ) (Ответственный – начальник инновационного управления Гриценко Ю.Б. Срок – до 30.06.2019).

3. При создании новых хозяйственных обществ учитывать основные условия коммерциализации проекта, а также проводить **оценку независимым оценщиком РИДа**, вносимого в уставной капитал такого хозяйственного общества.

Председатель Ученого совета

А.А.Шелупанов

Ученый секретарь совета

Е.В.Прокопчук