



Отчет об эффективности деятельности АУ «Технопарк высоких технологий» за 2018 год

**Начальник управления инновационной деятельности
АУ «Технопарк высоких технологий»
Прокопьев Александр Викторович**

ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНОПАРКА



№	Исполнение государственного задания по показателям, характеризующим содержание государственной услуги в 2018 году	Всего услуг	
		План	Факт
1.	Информирование Маркетинговые и аналитические исследования рынков, стратегические сессии, документы по развитию кластеров, образовательные мероприятия, мероприятия по популяризации инновационно-проектной деятельности	222	222
2.	Консультирование Экспертиза проектных инициатив и проектов, реализация образовательной программы по подготовке кадрового обеспечения кластеров и сферы инноваций, содействие в получении охранных документов, разработка паспортов проектов, разработка прототипов, презентаций, рекламных буклетов	96	96
3.	Проведение экспертизы пакета конкурсной документации (ПКД), представленной субъектами малого и среднего предпринимательства на получение государственной поддержки	10	10
4.	Осуществление комплекса мероприятий по управлению проектами (проведение отбора проектов, планирование, организация выполнения работ по проекту; обеспечение контроля выполнения работ по проекту) Мониторинг реализации инновационных проектов, продвижение проектов резидентов на выставочных мероприятиях, исследования технологий производства, свойств продуктов, товаров, услуг	70	70
5.	Реализация образовательных программ для субъектов малого и среднего предпринимательства	1	1
ИТОГО:		399	399



№	Показатель	Значение
1.	Количество компаний-резидентов Технопарка, ед.	38
2.	Количество заявок, зарегистрированных в Роспатенте на результаты интеллектуальной деятельности, ед.	12
3.	Количество документов, полученных в Роспатенте на результаты интеллектуальной деятельности, ед.	4
4.	Количество созданных рабочих мест (всего), ед.	546
4.1	- в том числе, созданные в 2018,	21
	- из них:	
	- обрабатывающие производства;	9
	- здравоохранение;	4
	- информационные технологии;	6
	- рыбоводство.	2
5.	Объем реализованной продукции, млн. рублей	379,56
6.	Налоговые поступления в бюджеты всех уровней, млн. рублей*	16,321

* предварительные данные

РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ТЕХНОПАРКА



На плантации резидента Технопарка КФХ Чайникова-Вахрушева Н.-Т.Н получен первый урожай княженики

По проекту резидента Технопарка ООО «Горизонт» для обеспечения электроэнергией деревни Никулкино Кондинского района запущена солнечная электростанция

По результатам проведения ежегодного конкурса «УМНИК» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере:

- 3 победителя 2018 года получают гранты в размере 500 тыс. рублей,
- 1 победитель 2016 года создал малое инновационное предприятие.

Резидент ООО «Инспекция» получил грант на реализацию проекта «Разработка сканера-дефектоскопа с комбинированным намагничиванием для контроля бурильных труб» в размере 2 млн. рублей по программе «Старт» Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере

В ежегодном конкурсе «Молодой изобретатель» приняло участие 117 школьников из 12 муниципальных образований автономного округа, 9 из которых стали победителями окружного этапа конкурса

На базе Технопарка начал работу Региональный центр компетенций в сфере производительности труда

Для популяризации инновационной деятельности в Югре:

- активно ведутся страницы учреждения в сетях Facebook, Twitter и Instagram;
- запущена Автоматизированная информационная система «Инновации для Югры»;
- опубликовано в СМИ свыше 80 материалов;
- выпущено 2 номера журнала «Технополис Югры».



В 2018 году проведено очное обучение **12 руководителей** и **21 специалиста** из 6 промышленных предприятий автономного округа по программам «Развитие производственных систем для руководителей» и «Проекты повышения эффективности для линейных руководителей и специалистов:

№	Наименование предприятия	Кол-во участников
1.	ООО «Урай НПО-Сервис»	5
2.	ООО «РАДОП»	6
3.	ООО «МегионНефтеРемСервис»	5
4.	ООО «Сургутмебель»	7
5.	АО «Югорский лесопромышленный холдинг»	5
6.	АО «Завод строительных материалов»	5
ИТОГО:		33

Специалисты-эксперты, проводившие занятия, будут оказывать методическую помощь обучающимся по выполнению реализуемых на предприятиях проектов повышения производительности труда.