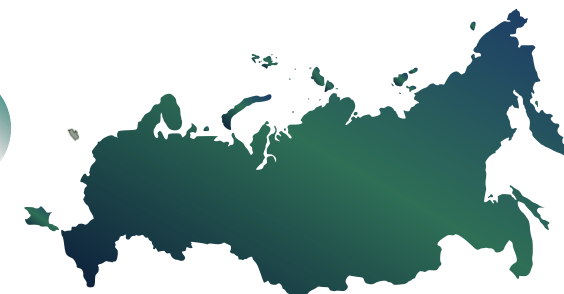


**Модель
функционирования
промышленного
технопарка в сфере
электронной
промышленности**



**АССОЦИАЦИЯ КЛАСТЕРОВ,
ТЕХНОПАРКОВ И ОЗЗ РОССИИ**



ШПИЛЕНКО

Андрей Викторович

ДИРЕКТОР

Ассоциации кластеров,
технопарков и ОЗЗ России

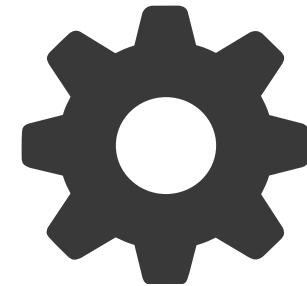
Город Москва, 15.02.2022 г.

ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНОПАРК. ОПРЕДЕЛЕНИЯ



Промышленный технопарк - объекты промышленной инфраструктуры и технологической инфраструктуры, предназначенные для осуществления субъектами деятельности в сфере промышленности промышленного производства, и (или) научно-технической деятельности, и (или) инновационной деятельности **в целях освоения производства промышленной продукции и коммерциализации полученных научно-технических результатов** и управляемые управляющей компанией - коммерческой или некоммерческой организацией, созданной в соответствии с законодательством Российской Федерации

Освоение производства промышленной продукции - мероприятия, обеспечивающие подготовку субъектов деятельности в сфере промышленности к **выпуску ранее не производимой ими промышленной продукции или существенному увеличению количества ранее производимой промышленной продукции** и включающие в себя подготовку к вводу в эксплуатацию основных средств и их ввод в эксплуатацию, разработку и отработку технологических процессов, овладение практическими навыками производства промышленной продукции



Научно-техническая деятельность - деятельность, направленная на **получение, применение новых знаний** для решения технологических, инженерных, экономических, социальных, гуманитарных и иных проблем, обеспечения функционирования науки, техники и производства как единой системы.

КОНЦЕПЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ТЕХНОПАРКА В СФЕРЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

Требования к имущественному комплексу

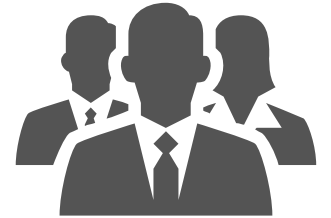
S (зданий)	S (земельного участка)	P (плотность застройки)
10 000 м ²	1 га	2 000 м ² /га

Два объекта технологической инфраструктуры

- ✓ Комплекс систем автоматизированного проектирования (САПР)
- ✓ Испытательный центр



Управляющая компания



ОКВЭД-2 «68.2»



Газоснабжение и(или)
Теплоснабжение



Электроснабжение
(минимум 0,5 МВт;
0,1 МВт на 1000 м²
свободной площади)



Водоснабжение и
водоотведение



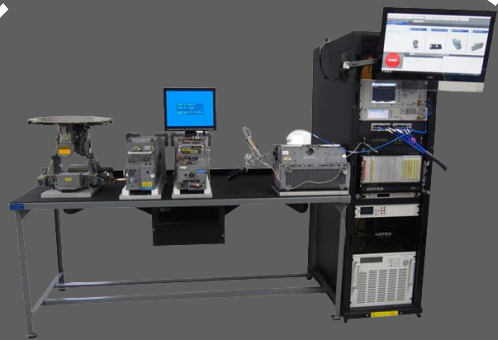
Транспортная
инфраструктура

ПРОЦЕСС ОСВОЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

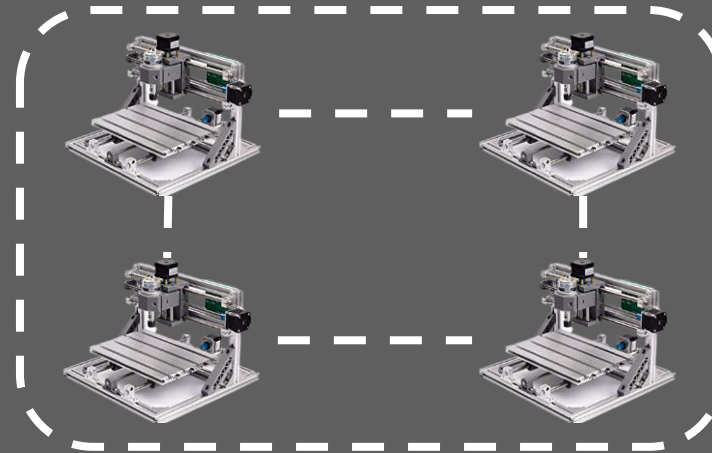
1 этап. Создание тестового
образца по технологии

2 этап. Тестирование
образца

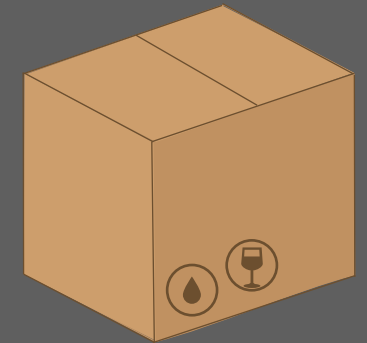
3 этап. Запуск
производства



Испытательный центр



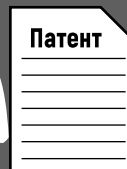
Производственные мощности
резидента



Готовая продукция
резидента



Резидент



Патент

Результат научно-технической
деятельности (РНТД)

ПРОЦЕСС ОСВОЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ

1 этап. Создание тестового
образца по технологии

2 этап. Тестирование
образца

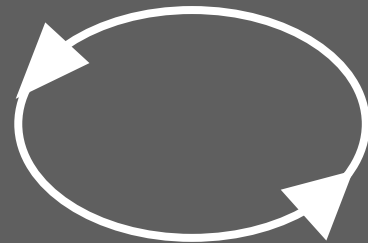
3 этап. Запуск
производства



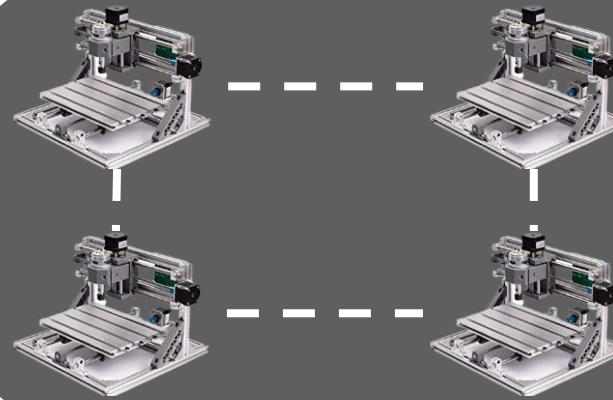
Комплекс систем
автоматизированного
проектирования
(САПР)

Патент

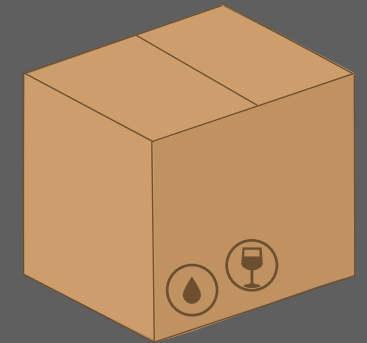
ИРПТД



Резидент



Производственные мощности
резидента



Готовая продукция
резидента