



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

СТАНДАРТИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ



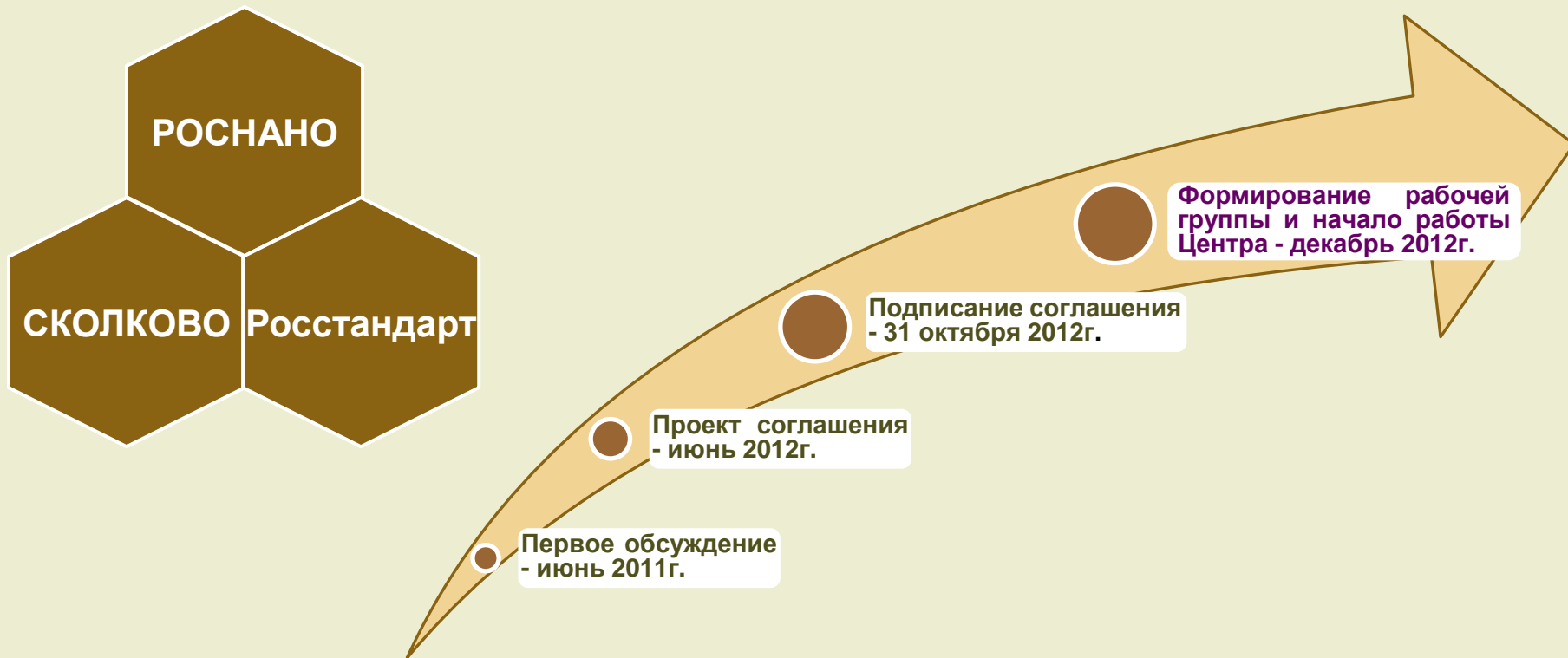
РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

СОГЛАШЕНИЕ О ВЗАИМОДЕЙСТВИИ В СФЕРЕ СТАНДАРТИЗАЦИИ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ



ПРЕДМЕТ СОГЛАШЕНИЯ

- ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ СТАНДАРТОВ НА ИННОВАЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ
- СОЗДАНИЕ ЦЕНТРА СТАНДАРТИЗАЦИИ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ



РОСНАНО
ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ

МОТИВАЦИЯ



**СТАНДАРТЫ -
ДЕЙСТВЕННЫЙ
ИНСТРУМЕНТ
В ПРОЦЕССАХ
МОДЕРНИЗАЦИИ И
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО
РАЗВИТИЯ РОССИИ**

МИССИЯ



**СОДЕЙСТВИЕ
ВЫХОДУ НОВОЙ
ПРОДУКЦИИ НА
РЫНОК И
ПОВЫШЕНИЕ
ДОВЕРИЯ К НЕЙ**

СТРУКТУРА



**ЭКСПЕРТНОЕ
СООБЩЕСТВО
ИНФОРМАЦИОННОЕ
ПРОСТРАНСТВО**

ПРОЦЕССЫ



**ОТКРЫТОСТЬ И
ДОСТУПНОСТЬ
ДЛЯ
ИННОВАЦИОННОЙ
СРЕДЫ**



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

РЕШЕНИЯ ДЛЯ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ В НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ СФЕРЕ

МОТИВАЦИЯ

ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ, РЕГИОНЫ, ПРЕДПРИЯТИЯ

НЕУДОВЛЕТВОРЕННОСТЬ И НЕПОНИМАНИЕ

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА
(ПРОМЫШЛЕННОСТЬ, ГРАЖДАНСКОЕ ОБЩЕСТВО)

ТОЧКИ
ВЫЗОВА

НОРМАТИВНЫЕ БАРЬЕРЫ, ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ, ГАРМОНИЗАЦИЯ, ОЦЕНКА СООТВЕТСТВИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ, МАРКИРОВКА НОВОЙ ПРОДУКЦИИ

ВЕКТОР
РЕШЕНИЯ

ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

СБАЛАНСИРОВАННОЕ СОЧЕТАНИЕ

НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

РЕЗУЛЬТАТ

НОВЫЙ РЫНОЧНЫЙ ПРОДУКТ ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА И ГАРАНТИРОВАННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (КОНКУРЕНТОСПОСОБНОСТЬ)

Стандарт на инновационную продукцию, схема выхода на рынок

Маркировка новой продукции – гарантия производителя

Сертификат (декларация) на инновационную продукцию – качество и безопасность



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

СУБЪЕКТЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ

МИССИЯ



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

ОБЪЕКТЫ ЦЕНТРА СТАНДАРТИЗАЦИИ В ИННОВАЦИОННОЙ СФЕРЕ



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

РЕАЛИЗАЦИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ



TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РАБОЧЕЙ ГРУППЕ



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

РОСНАНО

СКОЛКОВО Росстандарт

СОГЛАШЕНИЕ

Для оперативного взаимодействия РОСНАНО, Фонд «Сколково» и Росстандарт назначают ответственных за реализацию настоящего Соглашения, создают совместную рабочую

СОСТАВ РАБОЧЕЙ ГРУППЫ

СВИНАРЕНКО АНДРЕЙ ГЕННАДЬЕВИЧ - заместитель председателя Правления ОАО «РОСНАНО»
- председатель рабочей группы

БУБНОВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ - и.о. директора ФГУП «ВНИИНМАШ»

ЗАЖИГАЛКИН АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ - заместитель Руководителя Росстандарта

ОКУНЕВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ - директор департамента Фонда «Сколково»

ТКАЧУК ЮРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ - руководитель дирекции стандартизации ФИОП (РОСНАНО)

УВАРОВ МАКСИМ - руководитель направления Фонда «Сколково»



ПРЕДЛОЖЕНИЯ В ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

1. Техническому комитету по стандартизации ТК 441 «Нанотехнологии» обеспечить подготовку предложений в План работы Центра стандартизации в инновационной сфере с учетом задач по стандартизации инновационной продукции nanoиндустрии

Срок – 15 января 2013 года

2. Техническому комитету по стандартизации ТК 441 «Нанотехнологии» (группе по координации деятельности профильных технических комитетов) сформировать предложения в План работы Центра стандартизации в инновационной сфере и в план разработки предварительных национальных стандартов в 2013 году

Срок – 20 января 2013 года





TK 441
«НАНОТЕХНОЛОГИИ»

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Группа «РОСНАНО»
Фонд инфраструктурных и образовательных программ
Ткачук Юрий Григорьевич
yury.tkachuk@rusnano.com



РОСНАНО

ФОНД ИНФРАСТРУКТУРНЫХ
И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ