

ПРЕДПОСЫЛКИ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПРОГРАММЫ



Ростех

«Создание высокотехнологичных «умных» продуктов – наша ключевая задача. Для того, чтобы сделать технологический рывок мы должны уделять особое внимание развитию новых компетенций в различных областях, сопутствующих производству гражданской продукции – уметь исследовать рынки, управлять проектами, разбираться в маркетинговых инструментах».

*Сергей Чемезов,
генеральный директор Госкорпорации Ростех*

Президент России Владимир Путин поставил задачу довести к 2030 году долю гражданской продукции до 50% от общего объема производства российского оборонно-промышленного комплекса.

ВЕКТОР —

комплексная программа по выявлению и обучению технологических лидеров, которая направлена на повышение компетенций сотрудников Ростеха, необходимых для развития новых высокотехнологичных гражданских направлений.

Программа выстраивается не по традиционной модели поиска «перспективных» проектов, а вокруг конкретных высокопотенциальных сотрудников с проектными идеями.

ЗАДАЧИ ПРОГРАММЫ



1

Поиск и выявление технологических лидеров, способных взять на себя реализацию гражданских проектов в современных условиях предприятий ОПК.

2

Повышение компетенций сотрудников Ростеха, необходимых для развития новых высокотехнологичных гражданских направлений.

3

Обеспечение потока идей и проектов для бизнес-акселератора Госкорпорации Ростех.

ИЗ ЧЕГО СОСТОИТ ВЕКТОР

1

ДИАГНОСТИКА

6 онлайн-инструментов
оценки + очный центр

2

ОБУЧЕНИЕ

22 видеоурока – базовая
и углубленная программа

3

ПРОЕКТЫ

4 месяца интенсивной
доработки проектов

**ЛУЧШИЕ УЧАСТНИКИ ПРОГРАММЫ ПОПАДАЮТ
В БИЗНЕС-АКСЕЛЕРАТОР РОСТЕХА И ПОЛУЧАЮТ ФИНАНСИРОВАНИЕ
НА РЕАЛИЗАЦИЮ СВОИХ ПРОЕКТОВ**

КЛЮЧЕВЫЕ ЦИФРЫ 2018/2020

1,5

года прошло с момента запуска программы

1700

сотрудников прошли онлайн-обучение

2

набора на программу осуществлено за это время

1700

участников подали идеи продуктов гражданского назначения

7300

заявок на участие было подано от сотрудников Ростеха

15+30

проектных команд прошли пре-акселерацию в Академии Ростеха

4200

сотрудников Ростеха приняли участие в онлайн-тестировании

6

проектов отобрано в бизнес-акселератор Ростеха

ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМА

ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

- Все задания доступны онлайн 24/7
- Бесшовная интеграция с диагностической платформой и системой дистанционного обучения Академии
- Поддержка офлайн-блоков программы (очного центра оценки, экспертных комитетов и т. д.)

РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ

- Совместная работа над проектами
- Постановка и мониторинг задач, календарь событий проекта
- Сохранение истории и мониторинг прогресса

ФОКУС НА БЕЗОПАСНОСТЬ

- Двухконтурная система без персональных данных в открытом контуре
- Защищённый почтовый сервер для работы с персональными данными
- Имеет аттестат соответствия
- Академия является оператором персональных данных



КТО МОЖЕТ СТАТЬ УЧАСТНИКОМ ПРОГРАММЫ?



Инженеры
Конструкторы
Разработчики



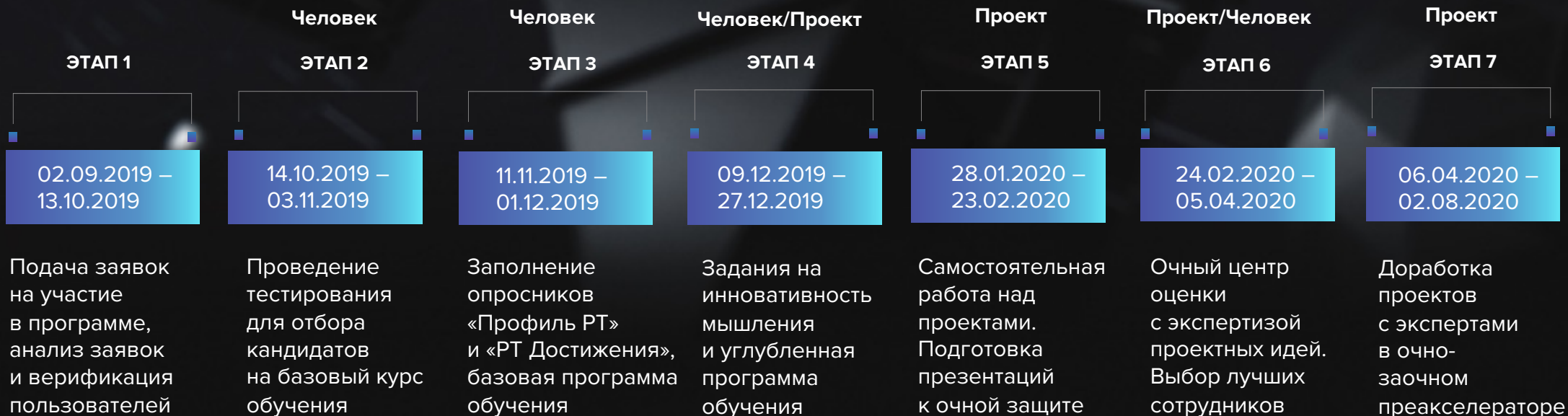
Заместители
генеральных
директоров



Руководители
подразделений
по НИОКР

Возраст участника: 20–55 лет. Действующий сотрудник организации, входящей в Госкорпорацию Ростех. Имеет собственную проектную идею или может описать таковую.

ЭТАПЫ ПРОГРАММЫ 2019-2020



ЭТАП 8 – ФИНАЛ, 08.2020

Проект



**ЛУЧШИЕ ПРОЕКТЫ ПРЕТЕНДУЮТ НА УЧАСТИЕ
В БИЗНЕС-АКСЕЛЕРАТОРЕ РОСТЕХА**

ПРОФИЛЬ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ЛИДЕРА

КОМПЕТЕНЦИИ

РУКОВОДСТВО

Берет на себя ответственность, стремится контролировать ситуацию, ставит задачи, берет на себя роль лидера, направляет действия команды.

ДОСТИЖЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТА

Стремится к достижению сложных целей, преодолевает препятствия и сохраняет позитивный настрой, справляется с неудачами.

ЭФФЕКТИВНАЯ КОММУНИКАЦИЯ

Находит нужные контакты, поддерживает отношения, уверенно и убедительно доносит свои идеи.

СИСТЕМНОЕ МЫШЛЕНИЕ

Рассматривает ситуацию комплексно, делает выводы, основанные на фактах, предлагает, ориентируется на будущее, предлагает стратегические решения.

КРЕАТИВНОСТЬ

Открыт для новых идей и опыта, ищет новые возможности, предлагает изменения.

СПОСОБНОСТИ

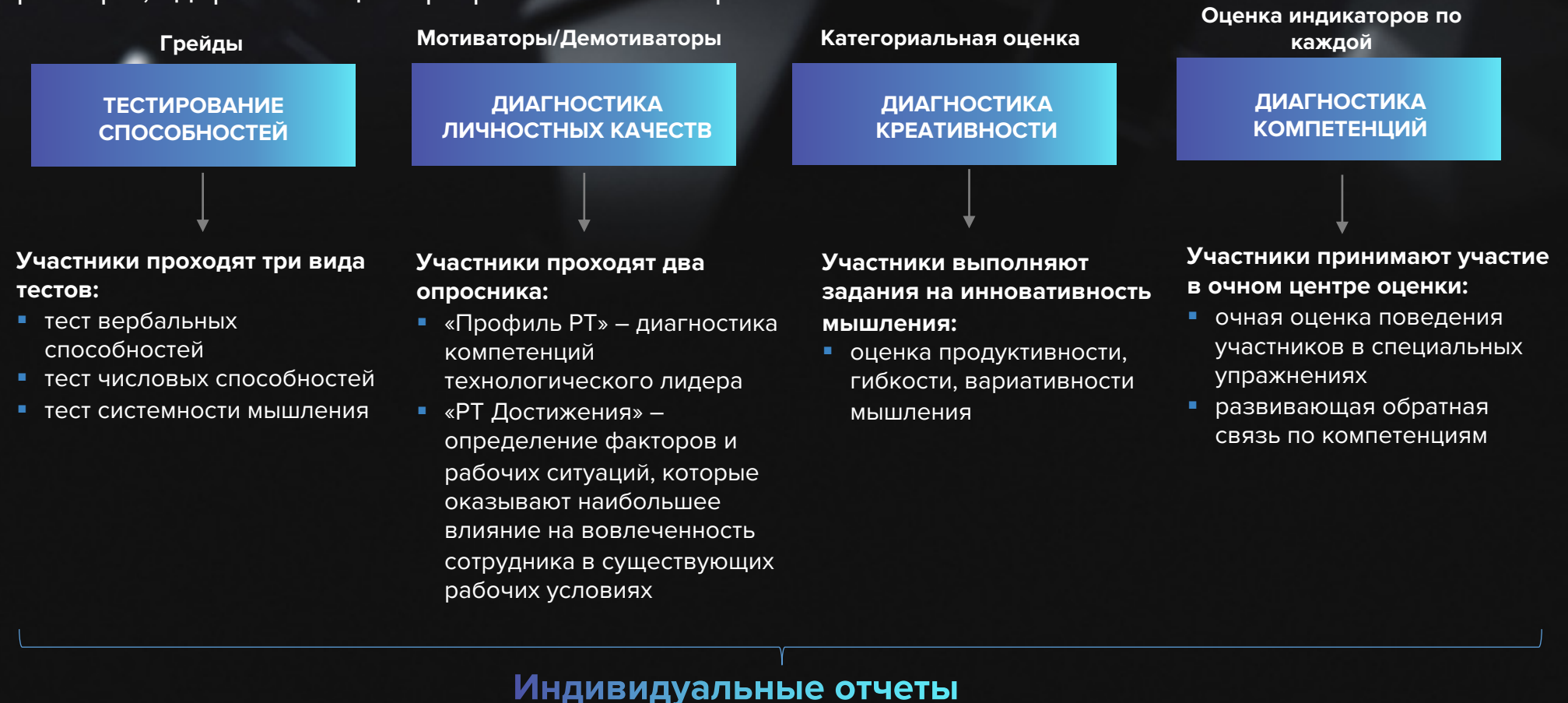
Способности анализировать и делать верные выводы, быстро понимать логику, находить смысловые несоответствия и делать выводы на основе этого анализа.

СТРЕМЛЕНИЯ К ДОСТИЖЕНИЯМ

Потенциал сотрудника к выполнению более сложной и разнообразной работы, достаточно ли он мотивирован, чтобы преодолевать трудности на пути достижения результата.

ДИАГНОСТИКА

Диагностика позволяет раскрыть потенциал сотрудников – выявить сильные стороны, а также факторы, сдерживающие профессиональное развитие.



ОБУЧЕНИЕ

Академический тест

БАЗОВАЯ ОНЛАЙН-ПРОГРАММА ПО РАЗВИТИЮ ГРАЖДАНСКОЙ ПРОДУКЦИИ:



- Ключевые составные части проекта
- Жизненный цикл продукта
- Бизнес-модель проекта
- Разработка уникального ценностного предложения
- Оценка рынка, выбор ниши
- Продажи. Каналы привлечения клиентов
- Команда проекта
- Экономика продукта
- Создание минимально жизнеспособного продукта
- Финансовое планирование и моделирование

Академический тест

УГЛУБЛЕННАЯ ОНЛАЙН-ПРОГРАММА ПО РАЗВИТИЮ ГРАЖДАНСКОЙ ПРОДУКЦИИ:



- Коммерциализация результатов НИР и НИОКР
- Регистрация изделий и торговых марок
- Защита интеллектуальной собственности
- Маркетинг продуктов
- Формирование и продвижение бренда
- Управление проектами и программами
- Лидерские качества и способы их развития
- Инструменты привлечения финансирования
- Оценка инвестиционной привлекательности проекта
- Технология самопрезентации, ведение переговоров

МАСШТАБНЫЕ ПИТЧ-СЕССИИ

Технологические лидеры со всей России собираются вместе для того, чтобы презентовать свои проекты.

КЛЮЧЕВЫЕ ЦИФРЫ 2019- 2020:

10

сессии в Москве

220

проектов представлено

50

членов жюри и экспертов

45

проектов отобрано в
преакселератор



РАБОТА НАД ПРОЕКТАМИ

Категориальные оценки
(33 параметра)

**ЗАОЧНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
ПРОЕКТНЫХ ИДЕЙ**

Участники заполняют карточки проектов на платформе study.rt-vector.ru. В ходе описания проектов на платформе они получают рекомендации по заполнению блоков проектного документа, ответы на вопросы, обратную связь от экспертов Академии Ростеха и партнеров.

Категориальные оценки
(10 параметров)

**ОЧНАЯ ЭКСПЕРТИЗА
ПРОЕКТНЫХ ИДЕЙ**

Участники кратко рассказывают о сути предлагаемого к реализации проекта экспертному жюри и получают обратную связь о целесообразности идеи и качестве презентации проекта. На данном этапе жюри выбирает около 20 проектов-финалистов.

Оценка исполнения задач/
заполняемость паспорта

**ПРЕАКСЕЛЕРАЦИЯ
ПРОЕКТНЫХ ИДЕЙ**

Участники совместно с экспертами готовятся к финалу проекта – дорабатывают презентации, составляют паспорта проектов, планы управления и финансирования проектов.

Категориальные оценки
(10 параметров)

**ИТОГОВЫЙ ЭКСПЕРТНЫЙ
КОМИТЕТ**

Финалисты презентуют доработанные проекты экспертному жюри в состав которого входит высшее руководство Госкорпорации Ростех и крупнейших компаний. Жюри определяет победителей, который смогут попасть в бизнес-акселератор Ростеха

КОНТАКТЫ

a.batrimenko@rt-academy.ru

+79612827707

Руководитель программы «Вектор»,
Академии Ростеха

