



ВОПРОСЫ О ПРОГРАММЕ ВЕКТОР

- › ОБЩИЕ ВОПРОСЫ О ПРОГРАММЕ ВЕКТОР
- › ВОПРОСЫ ПРО ДИАГНОСТИКУ
- › ВОПРОСЫ ПРО ОНЛАЙН-ОБУЧЕНИЕ
- › ДРУГИЕ ВОПРОСЫ

➤ ОБЩИЕ ВОПРОСЫ О ПРОГРАММЕ ВЕКТОР

➤ КТО МОЖЕТ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ В ПРОГРАММЕ?

В программе могут принять участие инженеры, конструкторы, разработчики, заместители генеральных директоров, руководители структурных подразделений по НИОКР и другие сотрудники Государственной корпорации «Ростех», которые имеют профессиональную специализацию в одном из секторов:

- Производство, исследования и разработки
- Управление качеством
- Обеспечение производства
- Экономика, финансы, закупки
- ИТ-менеджмент
- Маркетинг и продажи
- Юриспруденция

А также имеют идею (или готовы ее придумать в ходе программы), реализация которой будет способствовать развитию гражданской продукции.

➤ ЧТО ЗНАЧИТ «ИМЕЮТ ИДЕЮ»?

Это может быть идея нового продукта или технологии, идея доработки или идея изменения бизнес-процесса на любой стадии проработки, включая самую начальную, и даже идея нового рынка сбыта для уже существующей продукции. Главное условие – реализация данной идеи позволит конкретному предприятию развивать проекты гражданского направления.

➤ УЧАСТИЕ В ПРОГРАММЕ ПЛАТНОЕ?

Для сотрудников организаций, входящих в контур Государственной корпорации «Ростех», участие в 6-м наборе программы «Вектор» бесплатное.

➤ **МОГУТ ЛИ ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ СОТРУДНИКИ ДРУГИХ ОРГАНИЗАЦИЙ?**

В программе «Вектор» могут принять участие только сотрудники организаций, входящих в контур Государственной корпорации «Ростех». А также имеют идею (или готовы ее придумать в ходе программы), реализация которой будет способствовать развитию гражданской продукции.

➤ **КАКОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ НЕОБХОДИМО ДЛЯ УЧАСТИЯ В ТЕСТИРОВАНИИ И ОБУЧЕНИИ?**

Для целей программы необходимо наличие персонального компьютера или мобильного устройства с комфортным для вас размером дисплея, имеющего высокоскоростной доступ в интернет и поддерживающего современные браузеры. Тестирование и опросники потребуют от вас только наличия подключения к интернету. Вместе с тем, мы настоятельно рекомендуем проходить тесты и опросники на персональном компьютере с комфортным монитором. Для просмотра видеороликов также необходимо иметь возможность воспроизведения звука и видеоряда (необходимо наличие звуковых колонок).

➤ **КАК СТАТЬ УЧАСТНИКОМ ПРОГРАММЫ?**

Для того чтобы стать участником программы, необходимо в период с 1 сентября по 15 октября 2023 года [«Зарегистрироваться»](#) на сайте программы «Вектор». В процессе обучения пользователь получит все необходимые инструкции и рекомендации для участия в программе.

Если у пользователя уже есть аккаунт, но был утерян пароль, можно воспользоваться следующими контактами для его восстановления: help@rt-vector.ru , k.rodina@rt-academy.ru .

› **КАК ДОЛГО РАССМАТРИВАЮТСЯ ЗАЯВКИ?**

В рамках 6-го набора программы «Вектор» сбор проектных заявок будет проходить с 1 сентября по 15 октября 2023 года. Заочная оценка проектных заявок будет проходить с 16 октября по 29 октября. За это время все участники также пройдут верификацию на трудоустройство на предприятиях Государственной корпорации «Ростех». Решение о переходе участников на последующие этапы программы «Вектор» будет опубликовано в личном кабинете пользователей, а также участники получат соответствующее уведомление по электронной почте.

» ВОПРОСЫ ПРО ДИАГНОСТИКУ

» КАК ПРОХОДИТ ДИАГНОСТИКА?

Диагностика участников программы «Вектор» проходит в формате онлайн-тестирования. Все необходимые для диагностики инструменты (тесты и опросники) находятся на платформе программы «Вектор».

Данные инструменты являются обязательными для перехода на следующий этап программы «Вектор». Инструменты необходимо пройти не позднее 15 октября 2023 года. Если участник не успеет пройти все обязательные инструменты в установленные сроки, он не будет допущен до следующего этапа программы «Вектор».

Диагностика проходит в 2 этапа:

1. Участникам, которые зарегистрируются на платформе с 1 сентября 2023 года, будут сразу доступны тестирование вербальных способностей, тестирование числовых способностей, диагностика стремлений к достижениям и диагностика лидерского потенциала;
2. По результатам прохождения тестов способностей, диагностических опросников, а также экспертной оценки проектной заявки, будут определены лучшие участники – технологические лидеры, которые пройдут диагностику компетенций (Центр Диагностики компетенций).

Прохождение тестов вербальных и числовых способностей сопровождается обратным отсчетом. Участники программы могут проходить разные тесты в разные дни. Пройти повторно тесты нельзя.

Опросники в рамках диагностики стремления к достижениям и лидерского потенциала не содержат обратного отсчета и не требуют непрерывного заполнения, однако могут потребовать до двух часов времени совокупно каждый.

➤ ЧТО ТАКОЕ ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЕ СПОСОБНОСТЕЙ?

Участникам будет предложено пройти два теста (тестирование вербальных способностей и тестирование числовых способностей). Первый тест позволяет измерить способности делать логичные умозаключения в большом объеме разрозненных данных, когда сложно выявить ключевое, обнаружить взаимосвязь, особенно при наличии противоречивой информации. Второй тест разработан для того, чтобы оценить способность делать логичные выводы на основе числовой информации.

➤ КТО УВИДИТ РЕЗУЛЬТАТЫ ОНЛАЙН-ТЕСТИРОВАНИЯ?

Результаты тестирования конфиденциальны. Только пользователь увидит результаты выполнения тестов и заполнения опросников в своих личных кабинетах.

По результатам выполнения тестов и заполнения опросников мы составляем рейтинг участников и выявляем тех, кто пройдет на следующий этап программы. Каждый участник получит индивидуальный отчет и обратную связь по результатам тестирования и опросников, а также будет проинформирован о дальнейших шагах.

➤ КАЖДЫЙ УЧАСТНИК ПРОЙДЕТ ВСЕ ТИПЫ ТЕСТОВ?

Не совсем. Абсолютно все участники программы «Вектор» получают доступ к следующим инструментам диагностики:

- Тестирование вербальных способностей
- Тестирование числовых способностей
- Диагностика стремления к достижениям
- Диагностика лидерского потенциала

В Центр Диагностики компетенций попадут только технологические лидеры Ростеха, которые будут отобраны по совокупности факторов – результатам тестирований и прохождения диагностики, а также по факту обучения и экспертной оценки проектной заявки.

› ВОПРОСЫ ПРО ОНЛАЙН-ОБУЧЕНИЕ

› КАК ПРОХОДИТ ОНЛАЙН-ОБУЧЕНИЕ?

Обучение проходит в формате массового онлайн-курса закрытого типа. Это означает, что пользователь получает доступ к учебной платформе, на которую уже загружен необходимый образовательный контент, а также необходимые тесты и диагностические опросники для закрепления и подтверждения приобретенных знаний. Учебная платформа доступна круглосуточно – участник программы «Вектор» может просматривать материалы в любое удобное время, на работе (при наличии свободного времени и технической возможности), дома или в любом другом месте, в том числе – с мобильного устройства. Тем не менее рекомендуем проходить итоговые тесты в удобной обстановке для наилучшей концентрации и результатов.

› КАК СОЗДАТЬ ПРОЕКТ ПОСЛЕ ОБУЧЕНИЯ?

Онлайн-курс позволяет всем участникам проходить обучение параллельно с заполнением проектной заявки. В ходе обучения участники смогут проработать концепцию продукта, сформировать необходимые компетенции в команде, а также с минимальными ресурсами протестировать и реализовать свою идею.

› СКОЛЬКО ВРЕМЕНИ ПОТРЕБУЕТСЯ НА ПРОХОЖДЕНИЕ ОНЛАЙН-КУРСА?

Программа обучения состоит из ряда модулей. Каждый модуль призван помочь вам проработать и заполнить проектную заявку. Из этих данных будет автоматически формироваться проектная заявка, которая попадет на рассмотрение экспертам программы «Вектор». Изменять и дополнять проектную заявку участник может в любой момент в проектных формах в блоке «Проекты» вашего личного кабинета на платформе. Там же доступна pdf-версия паспорта проекта (проектная заявка): в ней также можно проверить заполнение полей.

Ориентировочное время прохождения онлайн-программы обучения: около 10 часов.

➤ **ДРУГИЕ ВОПРОСЫ**

➤ **КТО ЯВЛЯЕТСЯ ЭКСПЕРТАМИ, КОТОРЫЕ ОТБИРАЮТ УЧАСТНИКОВ НА СЛЕДУЮЩИЙ ЭТАП?**

Отбор участников для перехода на следующие этапы программы «Вектор» происходит автоматизированно. Все участники автоматически вносятся в рейтинг при помощи специальных алгоритмов. Оценка формируется из совокупности полученных баллов по итогам прохождения диагностических тестов и заочной оценки проектных заявок. Количество участников, проходящих на каждый из последующих этапов, зафиксировано в Положении о программе. Оргкомитет вправе принять решение изменить количество участников, проходящих далее,

➤ **ЗАЧЕМ УЧАСТВОВАТЬ В ПРОГРАММЕ?**

Быть кадровым активом – это привилегия, которая открывает новые возможности в развитии. Это шанс проявить себя, презентовать свои идеи высшему руководству и претендовать на получение финансирования своих идей.

➤ **ЧТО ФИНАЛИСТЫ ПОЛУЧАЮТ ПО ИТОГАМ ПРОГРАММЫ?**

Участники программы «Вектор» смогут получить новые знания и навыки в различных областях, сопутствующих производству гражданской продукции и развитию бизнеса, а также протестировать свои способности. Лучшие сотрудники станут технологическими лидерами Ростеха, будут привлекаться в различные проекты по развитию гражданской продукции, а также получают доступ к дополнительным программам развития. Победители программы «Вектор» будут претендовать на получение финансирования от Фонда инновационного и инвестиционного развития (ФИИР) Корпорации в размере 250 000 000 рублей. Команды проектов, которые успешно завершают свое участие в Бизнес-акселераторе корпорации получают дополнительные 1 000 000 рублей.

➤ ЯВЛЯЕТСЯ ЛИ ОНЛАЙН-ПЛАТФОРМА «ВЕКТОР» ЗАЩИЩЕННОЙ И БЕЗОПАСНОЙ?

Онлайн-платформа сопровождает все этапы программы и является одним из самых массовых сервисов в контуре Государственной корпорации «Ростех», который дает участникам программы «Вектор» возможность пройти многоступенчатую диагностику и обучение без отрыва от производства.

Все персональные данные пользователей платформы «Вектор» защищены. Они хранятся в полном соответствии с требованиями к информационной безопасности, принятыми в России.

Менеджер программы
Родина Кристина

k.rodina@rt-academy.ru
vector@rt-academy.ru

Тел: +7 968 644 34 69

