

Инструкция по подаче заявки на Конкурс-акселератор «Большая Разведка»

Для подачи заявки на Конкурс нужно перейти на сайт <https://razvedka-perm.ru> и нажать на кнопку «Регистрация».

БОЛЬШАЯ РАЗВЕДКА

конкурс-акселератор инновационных и технологических проектов

старт приема 10 марта

СТАРТ ПРИЕМА ЗАЯВОК ЧЕРЕЗ:

11:08:25:28

ДНЕЙ ЧАСОВ МИНУТ СЕКУНД

РЕГИСТРАЦИЯ

Вы перейдете в раздел регистрации - там вы можете ознакомиться с положением по Конкурсу, посмотреть шаблон презентации и другую информацию.

Для подачи заявки нажмите красную кнопку «РЕГИСТРАЦИЯ»

РЕГИСТРАЦИЯ

Прием заявок в Акселератор «Большая разведка» начнется с 10 марта 2026 г.

Прием заявок на Конкурс молодежных научно-технических и инновационных проектов «Большая разведка. Школьный трек» начнется с 16 марта 2026 г.

Конкурс-акселератор «Большая разведка 2026»:

Прием заявок: [Подача заявки через личный кабинет](#)

Видеоинструкция: [Как подать заявку в акселератор](#)

Инструкция: [Как подать заявку в акселератор](#)

Всероссийский конкурс «Большая разведка. Школьный трек 2026»:

Прием заявок: [Форма регистрации](#)

[Положение по конкурсу](#)

[Постановление о грантах](#)

[Шаблон презентации](#)

[Положение Школьный трек](#)

[РЕГИСТРАЦИЯ](#)

[РЕГИСТРАЦИЯ ШКОЛЬНИКИ](#)

Перечень тематик

[Перечень тематик ОДК](#)

Вы перейдете на нашу платформу StartStage. Нажмите кнопку “Войти” в правом верхнем углу, чтобы авторизоваться.

Акселератор «Большая разведка 2026»

Описание

Конкурс-акселератор инновационных проектов «Большая разведка» — это акселератор, предоставляющий комплекс мероприятий по проектному обучению, привлечению и развитию инновационных проектов (стартапов). Проект проводится с 2010 года и является региональным центром технологического предпринимательства. Партнеры акселератора: Правительство Пермского края, АНО «Платформа НТИ», АО «ОДК», ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ», ПАО «Уралкалий», ИЦ «Сколково», среди индустриальных партнеров более 15 крупных российских компаний: ОДК-Пермский моторы, ОДК-СТАР, ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ, Уралкалий, Редуктор-ПМ, ЕвроХим, УралХим, Эр-Телеком, Промобот и др. Прием заявок ведется до 23 мая 23:59 по московскому времени.

Участники

Технологические предприниматели, студенты, аспиранты, молодые ученые, специалисты предприятий, у которых есть инновационные проекты — от идеи и НИОКР до прототипа и продаж.

Направления (номинации)

- TechNet
- Agro&MedTech
- IT&Robotics
- Mining&Chemical

Призы и возможности

- специальные призы от индустриальных партнеров конкурса;
- возможность привлечь инвестиции венчурных фондов и частных инвесторов;
- возможность найти потенциальных заказчиков, получить грантовую поддержку от индустриальных партнеров;
- бесплатное обучение технологическому предпринимательству в рамках акселерационной программы;

ПОДАТЬ ЗАЯВКУ

ПРИСОЕДИНИТЬСЯ К КОМАНДЕ

Приём заявок: до 30.05.2026

Формат мероприятия: Онлайн

Сайт: <https://razvedka-perm.ru/>

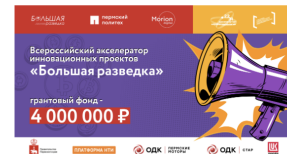
Город: Пермь

Начало мероприятия: 01.04.2026 00:00 мск

Окончание мероприятия: 31.12.2026 23:59 мск

Контакты:

Краева Софья
 info@razvedka-perm.ru
 +79641861368



Откроется окно со входом на платформу StartStage.ru.

- если ранее вы не регистрировались, нажмите кнопку «Создайте аккаунт» и пройдите регистрацию;
- если вы уже регистрировались на платформе, используйте свой логин и пароль для входа (либо используйте вход через Leader-ID).

Войти

У вас ещё нет аккаунта StartStage.ru?

→ [Создайте аккаунт](#)

Russia (Россия) Номер телефона

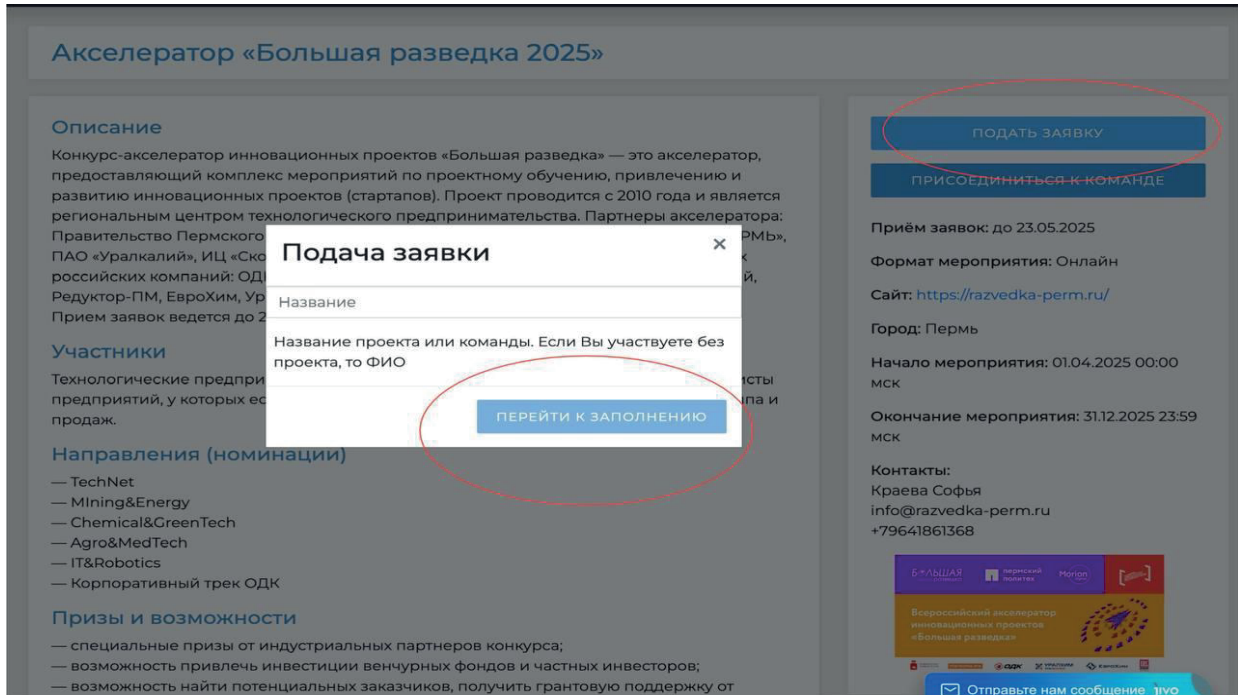
Пароль

[Забыли пароль?](#)

ВОЙТИ

ВОЙТИ ЧЕРЕЗ LEADER ID

Когда вы вошли в ваш аккаунт, нужно зайти в мероприятие Акселератор «Большая Разведка 2026» (<https://event.startstage.ru/startevent/115>) и нажать кнопку «Подать заявку». Напишите название вашего проекта и нажмите кнопку «Перейти к заполнению».



1. Заполните блок «Основная информация о проекте»

Направление (выбрать одно направление):

TechNet: Проекты в сфере передовых производственных технологий, цифровое проектирование и моделирование, аддитивные технологии, промышленный интернет, новые материалы, робототехника

IT&Robotics: Проекты в области информационных технологий, робототехники, сенсорики, больших данных, искусственного интеллекта, телекоммуникаций, технологий виртуальной и дополненной реальности, технологии для «умного города»

Mining&Chemicals: Проекты в области химических технологий, новые материалы, неорганические и органические вещества, охрана окружающей среды, зеленые технологии, ресурсосбережение, переработка отходов и металлов, энергетика

Agro&MedTech: Новые лекарства, точные диагностические системы, приложения для профилактики и персонального контроля заболеваний, органическое земледелие, доступная органика, новые источники сырья, дистанционный мониторинг

- Название проекта
- Краткое описание проекта (несколько предложений о вашем проекте, в чем суть)
- Стадия проекта (выбрать вариант: Идея, НИОКР, Прототип, Пилотное производство, Первые продажи)
- Год создания проекта
- Регион участников проекта
- Город участников проекта
- Количество участников в проекте (укажите количество участников вашего проекта, позже их можно будет добавить в команду проекта на платформе)
- Место учебы/ работы руководителя (выбрать вариант: ВУЗ, Институт РАН, Крупное производство, Малое предприятие (ИП, ООО, МИП), Другое)
- Наименование места учебы/ работы
- Должность

Далее нажмите кнопку «следующий шаг»

Этадия проекта: Выход

Не указано x v

Год создания проекта: *

Регион: *

Город: *

Количество человек в команде: *

Место работы / учебы руководителя: *

Не указано x v

Наименование места работы / учебы: *

Должность: *

СОХРАНИТЬ СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ

2. Заполните блок «Дополнительная информация»

Если у вас есть наставник проекта (научный руководитель/куратор) и сайт\социальные сети проекта/компании также можно их указать.

Основная информация о проекте | **Дополнительная информация** | Презентация проекта

Проект привлекал инвестиции или гранты?:*

Да
 Нет

Проект принимал участие в других акселераторах или конкурсах?:*

Да
 Нет

Оформлено ли командой юридическое лицо?:*

Да
 Нет

Ссылка на сайт или соц. сеть проекта / компании (при наличии):

ФИО куратора (наставника) проекта (при наличии):

НАЗАД | СОХРАНИТЬ | **СЛЕДУЮЩИЙ ШАГ**

Далее нажмите кнопку «следующий шаг»

3. Заполните блок «Презентация проекта»

Обратите внимание, что максимальный размер файла - 1024 мб.

Если ваш файл большего размера, сохраните презентацию в формате pdf или воспользуйтесь функцией «сжать файл» в сети Интернет.

Нажмите кнопку «Подать заявку», далее - «подтвердить».

Основная информация о проекте | Дополнительная информация | **Презентация проекта**

Презентация проекта:*

Выберите файл | БР 2025...
Размер до 10 Мб. Шаблон презент...

Сейчас загружен:
файл не обнаружен
Максимальный размер файла - 1024 мб

Дополнительные файлы:

Выберите файл | Файл не...
Сейчас загружен:
файл не обнаружен
Максимальный размер файла - 1024 мб

Согласен на отправку заявки и презентации экспертам:*

Да

НАЗАД | СОХРАНИТЬ | **ПОДАТЬ ЗАЯВКУ**

Подтверждение ✕

Вы уверены, что хотите подать заявку?
Убедитесь, что заполнены все необходимые поля заявки, сохранены все шаги и заполнены ваши персональные данные.

ПОДТВЕРДИТЬ

Ваша заявка успешно подана. Статус заявки изменится на «заявка подана»

ЗАЯВКА
КОМАНДА ПРОЕКТА
МОДЕРАЦИЯ
ЭКСПЕРТИЗА
ПАСПОРТ

Тест ✎

ID: 9381

ID в мероприятии: 8

ФИО: Краева Софья Алексеевна

Телефон: +79641861368

Email: kraeva.sofya@gmail.com

Мероприятие: Акселератор «Большая разведка 2025»

Статус заявки: Заявка подана

Метки: Нет ✎

Карточка заявки: [скачать](#)

Следить за статусом вашей заявки вы можете в личном кабинете в разделе «заявки».

startstage Выйти

- Заявки
- Мероприятия
- Пользователи
- Обучение
- Обучение: настройки
- Трекинг
- Личный кабинет
- Институты поддержки
- Меры поддержки
- Отчет по вебинарам
- Импорт файлов

Заявки

ID: Название: Мероприятие: Роль:

Фильтры по модулю "Обучение"

Статус решения: Модуль обучения: Тема обучения:

Метки строгий поиск: Статус: Обратная связь:

ФИО руководителя: Направление:

Название	Руководитель	Метки	Мероприятие	Статус	Дата создания	Дата подачи	ID	
1 Тест	Краева Софья, +79641861368	Не задано	Акселератор «Большая разведка 2025»	Заявка подана	18.03.2025	18.03.2025	9381 (8)	<input type="checkbox"/> <input type="button" value="📄"/> <input type="button" value="📄"/>