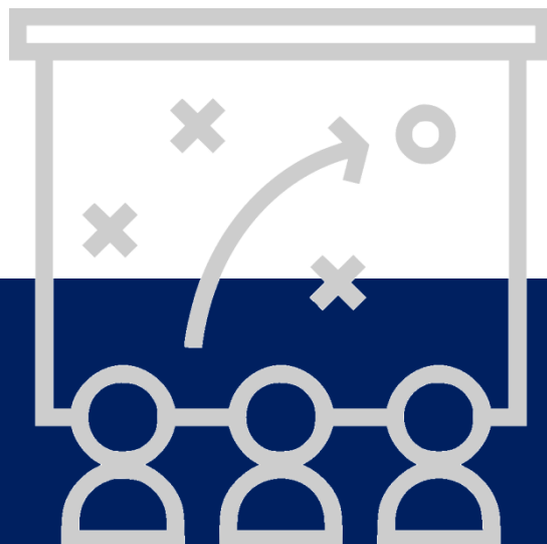


Положение

о проведении акселерационной
программы ПАО «ЧТПЗ»



GENERATION

We create Future
Together!



О GenerationS

GenerationS – платформа по развитию корпоративных инноваций; крупнейший корпоративный акселератор России и СНГ. GenerationS реализует комплексные программы по развитию корпораций: внутрикорпоративные - по развитию внутреннего предпринимательства; акселерационные - по скаутингу и акселерации внешних проектов; международные – по обучению сотрудников методам построения и ведения инноваций на базе корпораций - международных лидеров.

В 2018 году GenerationS стал первым российским акселератором, аккредитованным Глобальной Сетью Акселераторов (GAN), организованной TechStars. Также в 2018 году GenerationS стал лучшим корпоративным акселератором Европы по версии Corporate Startup Summit (г. Цюрих). В 2019 году призван ТОП5 лучшим в мире государственный Акселератором по версии UBI Global.

Материал подготовлен исключительно для реализации проекта корпоративного Акселератора ПАО «ЧТПЗ». Использование материалов в личных целях и без письменного разрешения ПАО «ЧТПЗ» запрещено.

По вопросам обращаться по адресу:

Petrova.ES@rvc.ru - Екатерина Петрова, Директор корпоративного акселератора
Martynova.IV@rvc.ru - Ирина Мартынова, Руководитель акселерационных программ
Lazarchuk.KA@rvc.ru – Кирилл Лазарчук, Менеджер Акселерационных программ



Оглавление

1. ОСНОВНЫЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ	3
2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	3
3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ АКСЕЛЕРАТОРА	4
4. НАПРАВЛЕНИЯ ОТБОРА ПРОЕКТОВ	5
5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ И ЗАЯВКАМ.....	7
6. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ АКСЕЛЕРАТОРА.....	9
7. ПОРЯДОК И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК	10
8. ПОРЯДОК И СРОКИ ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ	12
9. АВТОРСКИЕ ПРАВА.....	12
10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ	12
11. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ.....	13

1. ОСНОВНЫЕ ОПРЕДЕЛЕНИЯ

- 1.1. *Акселератор, Акселерационная программа* – ускоренная программа развития стартап-проектов, направленная на быстрый запуск пилотных проектов и старт тестирований.
- 1.2. *Стартап-проект* – проект или компания, находящаяся на начальных этапах своего развития и предлагающая новую технологию или продукт.
- 1.3. *Заявка стартап-проекта* – заполненная на сайте Акселератора анкета стартап-проекта, с приложенными файлами.
- 1.4. *GenerationS* – платформа по развитию корпоративных инноваций, крупнейший корпоративный акселератор, на базе АО «РВК» (<https://generation-startup.ru/>).
- 1.5. *Методика предварительного фильтра стартап-проектов (скрининга)* – документ, описывающий процесс предварительного фильтра и отсева проектов, не удовлетворяющих базовым требованиям Акселератора.
- 1.6. *Методика рейтингового отбора проектов (скоринга)* – документ, описывающий процесс экспертного отбора проектов.
- 1.7. *Участник стартап-проекта* – основатель или любой другой участник команды стартап-проекта.
- 1.8. *Очный отбор* - финальный этап экспертизы заявок стартап-проектов, где приглашенные команды презентуют свои решения и ценностное предложение для Организатора.
- 1.9. *Демо День* – итоговое мероприятие по завершению очной акселерационной программы, где стартап-проекты презентуют свои достигнутые за время участия результаты и планируют дальнейшие шаги.
- 1.10. *Рабочая группа Акселератора* – команда экспертов Организатора, участвующая на всех этапах проведения Акселератора и принимающая ключевые решения.

2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 2.1. Настоящее Положение о проведении акселерационной программы ПАО «ЧТПЗ» (далее – Положение) определяет цели, задачи, порядок и сроки проведения акселерационной программы для инновационных стартап-проектов «Акселератор ЧТПЗ» (далее – Акселератор, Программа).
- 2.2. Организатором Акселератора является Публичное акционерное общество «Челябинский трубопрокатный завод» (далее – Организатор), оператором Акселератора является Акционерное общество «Российская венчурная компания» в лице Корпоративного акселератора GenerationS (далее – Оператор).
- 2.3. Официальный сайт Акселератора в сети Интернет размещен по адресу <https://chelpipe.generation-startup.ru/> (далее – Сайт). Официальный логотип Акселератора:



- 2.4. Официальный язык Акселератора – русский.
- 2.5. Для управления Акселератором, включая управление всеми организационными, юридическими и информационными аспектами, связанным с проведением Акселератора, Организатор формирует специальную Рабочую группу из представителей Организатора и Оператора.
- 2.6. Участие в Акселераторе является бесплатным.
- 2.7. С каждым участником очной части Акселератора (далее – Участник) заключается договор на возмездной основе по оказанию услуг по адаптации или тестированию Участниками своих разработок и прототипов продуктов в интересах Организатора и исследованию потенциального рынка их сбыта в интересных Организатору сферах деятельности.

3. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ АКСЕЛЕРАТОРА

- 3.1. Целью Акселератора является поиск, экспертиза, отбор и ускоренное развитие инновационных стартап-проектов для их последующего внедрения в производственные процессы Организатора.
- 3.2. Задачи Акселератора:
 - 3.2.1. Поиск инновационных стартап-проектов, чьи разработки могут быть применены в трубопрокатной промышленности, и которые соответствуют одному из направлений и подкатегорий отбора, указанный в пункте 4 настоящего Положения;
 - 3.2.2. Экспертиза и отбор инновационных стартап-проектов в соответствии с Методикой предварительного фильтра стартап-проектов (скрининга) и рейтингового отбора проектов (скоринга);
 - 3.2.3. Ускоренное развитие прошедших отбор инновационных стартап-проектов за счет участия в очной программе акселерации с привлечением менторов и экспертов Организатора и Оператора.
 - 3.2.4. Развитие инструментов взаимодействия со стартап компаниями и разработчиками технологических и бизнес инноваций внутри ПАО «ЧТПЗ»;
 - 3.2.5. Построение корпоративной культуры по работе с инновациями внутри ПАО «ЧТПЗ».

4. НАПРАВЛЕНИЯ ОТБОРА ПРОЕКТОВ

4.1. К участию в отборе допускаются инновационные стартап-проекты, решения которых применимы в трубопрокатной промышленности, и которые относятся к следующим направлениям и соответствующим подгруппам:

I. Новые инновационные продукты, актуальные для трубопрокатной отрасли:

1. Новые продукты и материалы:

a. Новые трубы и материалы:

- i. Новые виды сварных и бесшовных труб
- ii. Новые марки стали для нарезных и нефтегазопроводных труб с высокой стойкостью для нефтяных сред, содержащих сероводород и углекислый газ.

b. Новые комплементарные продукты для труб (детали и т.д.):

- i. Новые виды соединительных деталей трубопроводов
- ii. Новые виды штампованных деталей
- iii. Новые типы соединений труб для скважин взамен традиционных резьбовых соединений

2. Новые технологии производства:

a. Технологии производства труб:

- i. Новые технологии производства холоднодеформированных и горячедеформированных труб;
- ii. Новые технологии производства труб большого диаметра;
- iii. Упрочняющие технологии резьбовых концов труб
- iv. Новые технологии смазок для горячей прокатки труб;
- v. Новые технологии порезки трубной (круглого сечения) заготовки и труб-полуфабрикатов, в т.ч. из высоколегированных сталей;
- vi. Новые способы нарезки резьбы (формования резьбовой части).
- vii. Новые технологии соединения нефтегазопроводных труб в полевых условиях
- viii. Способы выверки трубонарезных и муфтонарезных станков на технологическую точность и оценки технического состояния узлов

b. Технологии комплементарные к производству труб (нанесение покрытий, очистка, и т.д.)

- i. Новые технологии нанесения наружного и внутреннего покрытий труб;
- ii. Новые технологии нанесения покрытий резьбы;
- iii. Технологии очистки внутренней поверхности бесшовных труб от окалина.
- iv. Технологии очистки (матирования) резьбы труб (ниппель и муфта).
- v. Способы удаления гальванического медного покрытия на муфтах.

3. Новые технологии мониторинга трубной продукции

- a. Системы прослеживаемости продукции в процессе производства и жизненного цикла (RFID-метки и т.д.)
- b. Способы маркировки полуфабрикатов и готовой продукции с системами считывания информации в процессе производства горячедеформированных и холоднодеформированных бесшовных труб.
- c. Технологии «Умных» труб по удаленному мониторингу магистральных (ТБД) и промышленных (НПП) трубопроводов (включающих в себя системы контроля физического состояния труб (чувствительные сенсоры), системы обработки и передачи данных, Industrial Internet of Things).
- d. Технологии «Умных» труб по удаленному мониторингу НКТ насосно-компрессионных труб (включающих в себя системы контроля физического состояния труб (чувствительные сенсоры), системы обработки и передачи данных, Industrial Internet of Thing).

II. Разработка инновационных продуктов-заменителей традиционных стальных труб или покрытий труб

- a. Продукты заменители стальных труб: армированные полимерно-композитные трубы на основе полимерных матриц (в т.ч. термопластичных) и современных наполнителей (волокон, модификаторов), изготавливаемые методами экструзии, пултрузии и намотки
- b. Новые виды покрытия, улучшающие потребительские характеристики труб.
- c. Новые виды покрытий резьбовых соединений
- d. Новые резьбовые смазки.
- e. Новые технологии и устройства защиты резьбовых концов труб на период транспортировки и хранения на складе (до 24 мес. минимум).
- f. Новые технологии защиты наружной и внутренней поверхности труб от атмосферной коррозии, в т.ч. в условиях морского климата, на период транспортировки и хранения на складе (до 24 мес. минимум).
- g. Технологии и решения по интеграции в армированные полимерно-композитные трубы систем «умная» труба, силовых и управляющих электрических кабелей и др.

III. Системы машинного зрения для действующего производства по направлениям:

1. Контроль производства:

- a. *холодно и горячедеформированных бесшовных труб;*
- b. *электросварных труб большого диаметра;*
- c. *при нанесении наружного и внутреннего покрытия;*

2. Бесконтактные замеры:

- a. *геометрических размеров трубы;*
- b. *геометрических размеров резьбы труб и муфт;*
- c. *визуальный контроль наличия и корректности маркировки.*

IV. Экологическое производство («белая металлургия»):

- a. Использование энергоэффективной техники или энергоэффективных технологий в трубном производстве
- b. Технологии по переработке отходов трубного и сталеплавильного производств
- c. Другое

4.2. В случае несоответствия заявки стартап-проекта указанным направления и подгруппам, но при достаточном для Организатора и Оператора обосновании применения технологии в трубопрокатной промышленности, заявка допускается к отбору в Акселераторе.

5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ И ЗАЯВКАМ

5.1. К участию в Акселераторе приглашаются российские и иностранные физические лица (индивидуальные предприниматели) и юридические лица, заинтересованные в ускоренном развитии своих технологических проектов посредством прохождения акселерационной программы, а также в привлечении финансирования и организации взаимодействия с Организатором или Оператором.

5.2. Участники Акселератора должны соответствовать следующим требованиям:

- 5.2.1. Для участия в Акселераторе Участник стартап-проекта должен подать Заявку на участие в Акселераторе на Сайте Акселераторе (далее – Заявка). Подтверждение о регистрации Заявки направляется автоматически на электронный адрес, указанный в Заявке, после ее подачи на Сайте.
- 5.2.2. К участию в отборе Акселератора не допускаются стартап-проекты, чьими основателями или участниками являются сотрудники (физические лица) Организатора или Оператора, члены их семей или любые аффилированные с ними лица.
- 5.2.3. К участию в отборе Акселератора не допускаются стартап-проекты, чьими основателями или участниками являются сотрудники (физические лица) организаций и индивидуальных предпринимателей, участвующих в подготовке и проведении Акселератора, а также являющихся подрядчиками Организатора или Оператора.
- 5.2.4. К участию в отборе Акселератора не допускаются стартап-проекты, чьими основателями или участниками являются организации (юридические лица) аффилированные с Организатором или Оператором.
- 5.2.5. Участник стартап-проекта должен быть надлежащим образом зарегистрирован в качестве российского или иностранного юридического лица или индивидуального предпринимателя в соответствии с применимым к нему правом, в отношении него не должна быть инициирована процедура банкротства, добровольной ликвидации, или иная аналогичная процедура.

- 5.2.6. В случае отсутствия регистрации стартап-проекта в качестве юридического лица, Участник стартап-проекта может подать заявку в открытый набор в Акселератор при условии получения юридической регистрации к моменту проведения Акселерационной программы.
- 5.2.7. В рамках одного набора в программу один Участник может подать всего одну заявку.
- 5.2.8. В рамках одной заявки от стартап-проекта Участник вправе указать несколько предлагаемых решений или технологий, которые представляет их стартап-проект.
- 5.2.9. В случае если Заявка проекта была отклонена, участник не может снова подать Заявку на участие в текущем наборе в Акселератор с тем же проектом.
- 5.2.10. К участию в Акселераторе могут быть допущены иностранные Участники. На Сайте есть возможность подать Заявку на участие в программе на английском языке. Необходимые для участия в Акселераторе юридически значимые документы должны быть оформлены в соответствии с требованиями применимого к Участнику законодательства. Отдельным проектам, прошедшим отбор в Акселератор, могут быть предложены менторы и эксперты со знанием английского языка.
- 5.2.11. Направление стартап-проекта должно соответствовать одному из предложенных в пункте 4 настоящего Положения.
- 5.2.12. Стадия зрелости предлагаемого стартап-проектом решения – функциональный прототип и выше.
- 5.2.13. Стартап-проект должен предоставить расчеты возможного экономического эффекта от внедрения своего решения в производство (пример предоставления расчетов описан в шаблоне презентации доступной при заполнении анкеты и на Сайте Акселератора).
- 5.2.14. Организатор или Оператор вправе осуществлять проверку соответствия Участников требованиям настоящего Положения, а также достаточности или достоверности информации и документов, представленных Участником для участия в Акселераторе, на любой стадии отбора. Выявленные несоответствие Участника требованиям настоящего Положения, недостаточность или недостоверность представленных им информации и документов являются основанием для отказа в регистрации Заявки либо ее аннулирования на любой стадии отбора.
- 5.3. Заявка Участника Акселератора должна соответствовать следующим требованиям:
- 5.3.1. Все Заявки должны быть направлены уполномоченным представителем участника через Сайт Акселератора в сроки, указанные на Сайте, путем заполнения специальной электронной анкеты, приложив требуемые в анкете документы.
- 5.3.2. Информация в Заявке должна быть полной и достоверной, не нарушать права третьих лиц, в том числе права на интеллектуальную собственность, права на защиту репутации и неприкосновенность частной жизни.

- 5.3.3. Если в Заявке (анкете, прилагаемых документах) содержатся персональные данные тех или иных физических лиц, должно быть представлено согласие указанных лиц, на обработку персональных данных Организатором и Оператором Акселератора. Участник не обязан указывать в Заявке конфиденциальную информацию об отдельных аспектах своего проекта.
- 5.3.4. Представитель Участника должен обладать всеми необходимыми для подачи Заявки правами, разрешениями и согласиями.
- 5.3.5. Нарушение п. 5.2 и (или) 5.3 настоящего Положения является основанием для отказа в регистрации Заявки либо ее аннулирования на любой стадии отбора.

6. ПОРЯДОК И СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ АКСЕЛЕРАТОРА

- 6.1. Заявки на участие в Акселераторе направляются в соответствии с п. 5.3. настоящего Положения.
- 6.2. Все этапы оценивания заявок экспертами подробно описаны в п. 7 настоящего положения.
- 6.3. Очная часть Акселератора проводится в Челябинске и Москве в соответствии с расписанием, высылаемым участникам, прошедшим очный отбор. Для участия в очной части Акселератора приглашаются не более двух человек от каждого участника.
- 6.4. На время участия в Акселераторе участникам предоставляются рабочие места в офисе совместного пользования (коворкинг) или помещения на территории Организатора для команд проектов с необходимым оборудованием (мебель, беспроводной доступ в интернет и др.).
- 6.5. В рамках очной части Акселератора участники посещают семинары, тренинги и мастер-классы, а также ведут интенсивную индивидуальную проработку своего проекта совместно с персональными наставниками (менторами), а также представителями Организатора, Оператора и партнеров Акселератора.
- 6.6. За время очной части Акселератора участникам предстоит адаптировать и протестировать свои разработки (реализовать пилотный проект) согласно требованиям Организатора, провести исследование потенциального рынка их сбыта, в соответствии с Техническим заданием от Организатора, для того, чтобы продемонстрировать техническую реализуемость и бизнес-ценность разрабатываемого продукта или технологии. Расходы на указанные мероприятия оплачиваются Организатором в пределах согласованной сторонами стоимости услуг по указанному в п 2.7. Положения Договору, определяемой с учетом действующих для Организатора финансовых и законодательных ограничений.
- 6.7. Итоговым отчетным мероприятием Акселератора является Демо День, в рамках которого команды участников за время короткого выступления должны рассказать о своем проекте, о результатах работы за время участия в Акселераторе,

продемонстрировать доработанный в рамках работы Акселератора проект и предложить пути дальнейшего масштабирования проекта.

6.8. Сроки проведения каждого этапа Акселератора:

#	Наименование Этапа	Дата начала	Дата окончания
1	Поиск и привлечение проектов	15.01.2020	31.03.2020
2	Проведение экспертизы проектов	01.04.2020	19.05.2020
3	Проведение акселерационной программы	20.05.2020	19.07.2020
4	Заключительный этап	20.07.2020	14.08.2020

6.8.1. Точные даты проведения мероприятий Акселератора публикуются на Сайте Акселератора.

6.8.2. Сроки проведения отдельных этапов могут быть изменены по решению Рабочей группы с обязательным уведомлением Участников соответствующего этапа по электронной почте и на сайте Акселератора.

7. ПОРЯДОК И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЗАЯВОК

7.1. Весь процесс экспертизы поданных в Акселератор заявок проводится в четыре этапа: (1) первоначальная оценка на соответствие требованиям (скрининг) Акселератора, (2) рейтинговый отбор (скоринг) внешними экспертами, (3) финальный заочный отбор экспертами Рабочей группы, (4) Очный Отбор.

7.2. Подробная методика предварительного фильтра (скрининга) и рейтингового отбора (скоринга) стартап-проектов в рамках Акселератора ЧТПЗ описана в отдельных независимых документах, а принципы и критерии соответствуют описанным ниже.

7.3. Первоначальная оценка Заявки (скрининг) проводится для определения соответствия Заявки требованиям, обозначенным пункте 5.2 настоящего Положения, в особенности пунктах 5.2.11-5.2.13.

7.4. Несоответствие любому из критериев в п. 5.2. является основанием для отказа в рассмотрении Заявки.

7.5. По итогам первоначальной оценки Заявка может быть:

7.5.1. Отклонена, если она не соответствует критериями отбора;

7.5.2. Направлена на доработку, если Заявка соответствует критериям отбора, но заполнена не качественно и (или) информации в Заявке недостаточно для

дальнейшей детальной оценки Заявки. Заявка может быть направлена на доработку только один раз;

7.5.3. Передана экспертам для детальной оценки.

7.6. Детальная оценка проектов (скоринг) проводится внешними экспертами по пяти критериям. Каждый критерий оценивается по шкале от 1 до 5:

7.6.1. Предельный экономический эффект от реализации проекта

7.6.2. Компетенции и потенциал команды проекта

7.6.3. Степень инновационности технологии

7.6.4. Степень готовности технологии к внедрению / техническая выполнимость

7.6.5. Потенциальный срок реализации решения

7.7. По итогам скоринга не более 30 участников приглашаются на стартовые тренинги для последующего выступления перед экспертным жюри Акселератора на очном отборе.

7.8. Оценка Заявок экспертами Рабочей группой проводится на основе полученного рейтинга проектов на предыдущих этапах.

7.9. Каждый из участников Рабочей группы получает свою копию рейтинга проектов с оценками экспертов и оценивает проекты по модели «светофора»:

- Я готов работать с этим проектом в рамках акселерации (зеленый цвет)
- Недостаточно информации / необходимо больше данных (желтый цвет)
- Не заинтересован в работе с проектом (красный цвет)

7.10. Количество «зеленых» проектов ограничено и не может составлять более половины от общего числа проектов, оцениваемых участником Рабочей группы. Каждый участник Рабочей группы должен выбрать не менее 10 проектов в качестве «зеленых».

7.11. Все оценки участников Рабочей группы сводятся в единую электронную таблицу и фильтруются по количеству оценок «зеленого» цвета.

7.12. Из полученного «зеленого» списка Менеджер Акселератора выбирает до 30 стартап-проектов, приглашаемых к Очному отбору.

7.13. Во время Очного отбора стартап-проекты оцениваются участниками Рабочей группы по тем же принципам, описанным в п. 7.7. настоящего Положения.

7.14. По итогам Очного отбора до 15 участников с их проектами будут приглашены к участию в Акселераторе (очной части Акселератора).

7.15. Финальное выступления проектов во время Демо-Дня по итогам очной программы Акселерации осуществляется экспертным жюри по шкале от 1 до 5 в соответствии со следующими критериями:

7.15.1. Доработанный проект с подтвержденными результатами;

- 7.15.2. Коммерческий потенциал проекта;
- 7.15.3. Масштабируемость проекта;
- 7.15.4. Компетенции и потенциал команды проекта;
- 7.15.5. Качество презентации.

8. ПОРЯДОК И СРОКИ ОБЪЯВЛЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ

- 8.1. Результаты каждого этапа Акселератора публикуются на Сайте не позднее 15 (пятнадцати) календарных дней с даты завершения соответствующего этапа.
- 8.2. Победителем Акселератора признается не более 3 (трех) проектов, успешно прошедших все этапы проведения программы и успешно защитившие свои проекты на финальном мероприятии – Демо Дне. По результатам Демо Дня Организатор самостоятельно определяет проекты и формат сотрудничества с ними исходя из текущих потребностей компании.
- 8.3. Результатом участия в Акселераторе для стартап-проекта является полученные новые знания, возможность продолжения партнерства с Организатором, подтвержденный бизнес-кейс, демонстрирующий ценность продукта или технологии проекта для Организатора или партнеров Акселератора.

9. АВТОРСКИЕ ПРАВА

- 9.1. Участник гарантирует, что обладают исключительными правами на материалы проекта, и несет полную ответственность перед третьими лицами в случае неправомерного использования ими материалов третьих лиц, защищенных авторскими или иными правами.
- 9.2. В рамках Акселератора не предполагается отчуждение долей (акций) в уставном капитале юридического лица – Участника или передача Участником каких-либо прав на объекты и решения своей интеллектуальной собственности.

10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

- 10.1. Подача Заявки на участие в Акселераторе означает полное согласие и принятие условий настоящего Положения.
- 10.2. Участник имеет право в любой момент отозвать свою Заявку на участие в Акселераторе. В этом случае указанный проект прекращает участие во всех процедурах и мероприятиях Акселератора. Если проектом уже были получены денежные средства в соответствии с п. 6.6. – они подлежат возмещению в полном объеме.

- 10.3. Организатор и Оператор программы оставляют за собой право использовать представленные в Заявке материалы в исследовательских и статистических целях.
- 10.4. Проведение Акселератора не накладывает на Организатора и/или Оператора никаких юридических обязательств по отбору проектов в Акселератор, предоставлению участникам финансирования или инвестированию в их проекты, оказанию им услуг или приобретению у них каких – либо товаров, работ, услуг, результатов интеллектуальной деятельности, возмещению им расходов (включая расходы на подачу Заявки, участие в отборе и/или в работе Акселератора) и любых иных видов убытков, заключению с ними каких либо соглашений и договоров. Любые обязательства Организатора, Оператора, партнеров Акселератора и участников Акселератора могут возникать только из заключаемых ими на основании свободного волеизъявления договоров.

11. КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Заявки на участие в Акселераторе принимаются на официальном сайте <https://chelpipe.generation-startup.ru/>

По любым вопросам работы Акселератора вы можете обратиться по следующим контактам:

- petrova.es@rvc.ru - Петрова Екатерина, Директор корпоративного акселератора GenerationS
- lazarchuk.ka@rvc.ru - Лазарчук Кирилл, Менеджер Акселератора со стороны GenerationS
- martynova.iv@rvc.ru - Мартынова Ирина, Руководитель корпоративного направления GenerationS
- Mariya.Pina@chelpipe.ru - Ильина Мария, Руководитель Акселератора со стороны ПАО «ЧТПЗ»
- admin@generation-startup.ru – техническая поддержка