

ПОЛОЖЕНИЕ О КОНКУРСЕ

«Pea Challenge»

Статья 1. Термины и определения

1. В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

- 1) Фонд – Некоммерческая организация Фонд развития Центра разработки и коммерциализации новых технологий;
- 2) Уралхим – АО «ОХК «Уралхим»;
- 3) Уралхим Инновация - ООО «Уралхим Инновация»;
- 4) Соорганизаторы – Фонд, Уралхим Инновация;
- 5) жюри – орган, на безвозмездной основе принимающий решение о признании проектов наилучшими, состав жюри определяется Соорганизаторами, финальный перечень членов жюри утверждается Уралхим;
- 6) заявитель – заявитель по отбору, т.е. физическое лицо или юридическое лицо, подавшее заявку. Множественность лиц на стороне заявителя не допускается. Если в заявке указаны несколько лиц в качестве заявителя, то заявителем для целей применения Положения считается первое лицо из указанных;
- 7) секретарь – работник Фонда, ответственный за общую организацию проведения отбора и осуществления действий Фонда, предусмотренных Положением.
- 8) заявка – заявка на участие в отборе, подается в свободной форме;
- 9) номинация – исследовательское направление по которому идет отбор, а именно:
 1. Создание новых сортов гороха с повышенным содержанием сырого белка (протеина) и низким содержанием антипитательных веществ:
 - методы селекции и микрклонального размножения
 - выведение гибридов/ сортов бобовых культур
 - генетические и селекционные методы и платформы для ускоренной селекции

2. Технологии получения белков по классической «мокрой» технологии с заданными функционально-технологическими и органолептическими свойствами методами физико-химической и ферментной модификации:

- профили растворимости, вязкости, водо-, жирудерживания, пенообразования, эмульгирования

- профиль (обезличенный вкус и запах)

3. Биоразлагаемая упаковка

- упаковка из крахмала, белка, целлюлоза из отходов горохового сырья

- сенсоры/датчики для упаковки пищевых продуктов

4. Разработка технологических решений с использованием белков гороха или комбинацией с другими растительными белками для фармацевтической и косметической отраслей

5. Технологии переработки отходов при производстве растительного белка: крахмал, клетчатка, углеводы

6. Разработка технологических решений с использованием сырья из гороха для продуктов питания:

- Альтернативы мясу

- Молочные альтернативы

- Функциональное питание (батончики)

- Мороженое

- Кондитерские изделия

- Напитки

7. Новые ингредиенты для продуктов питания, произведённых из горохового сырья:

- Сахарозаменители

- Витаминные комплексы

- Низкокалорийные жиры

- Натуральные ароматизаторы

10) Победитель – заявитель, представивший проект, который был признан в ходе Этапа 4 «Презентация проектов» наилучшим;

11) Положение – настоящее Положение.

2. Иные термины используются в значении, предусмотренном законодательством Российской Федерации и правилами проекта создания и обеспечения функционирования инновационного центра «Сколково».

Статья 2. Общие положения

1. Положение определяет цели, задачи и порядок проведения отбора Соорганизаторами.

2. Соорганизаторы оставляют за собой право по собственному усмотрению отменить, завершить, приостановить или продлить отбор, а также изменить любые условия Положения в любое время и по любой причине, не неся при этом какой-либо ответственности перед заявителями и иными лицами.

3. Отбор не является публичным конкурсом в значении этого понятия, предусмотренном статьей 1057 Гражданского кодекса Российской Федерации.

Статья 3. Предмет отбора

1. Предметом отбора является поиск проектов, работающих с сырьем из желтого гороха по всей цепочке создания продуктов питания (селекция, переработка, производство). По итогам проведения конкурса должен быть сформирован перечень проектов для дальнейшего пилотирования проектов в лаборатории ООО «Уралхим Инновация», имеющих инновационную составляющую технологического решения, а также соответствующих требованиям, перечисленным в Положении.

Статья 4. Допуск к участию в отборе

1. К участию в отборе допускаются любые физические и юридические лица, за исключением:

1) физических лиц, принимающих участие в подготовке, проведении отбора и оценке заявок;

2) корпоративных организаций, в состав которых входят лица, принимающие участие в подготовке, проведении отбора и оценке заявок.

В случае выявления нарушения настоящего пункта заявка такого лица оставляется без рассмотрения.

2. Подаваемые заявки должны быть заполнены без нарушения прав иных лиц, в том числе прав на результаты интеллектуальной деятельности, в полном соответствии с Положением, быть полными, точными и достоверными.

3. Проекты должны соответствовать следующим требованиям:

проекты должны быть носителями решения или технологии, применимых к реализации в лабораторных/ опытно-производственных условиях или пригодных для пилотирования в лаборатории ООО «Уралхим Инновация», соответствовать выше обозначенным направлениям конкурсного отбора (статья 1 пункт 9).

Статья 5. Этап 1 «Прием заявок»

1. Заявители подают заявки на странице отбора в сети Интернет по адресу www.pea-challenge.sk.ru
2. Дата начала приема заявок: 14 июля 2021 года, 09 ч. 00 мин по московскому времени.
3. Дата окончания приема заявок: 9 сентября 2021 года, 23 ч. 59 мин по московскому времени.

Статья 6. Этап 2 «Формальная проверка заявок» и «Заочный отбор»

1. В рамках формальной проверки заявок проводится проверка полноты и комплектности заявок, а также соответствия требованиям к заявкам и проектам, установленным Положением.
2. Дата начала формальной проверки заявок: 10 сентября 2021 года 09 ч. 00 мин. по московскому времени.
3. Дата окончания формальной проверки заявок: 13 сентября 2021 года 09 ч. 00 мин. по московскому времени
4. Формальная проверка заявок осуществляется секретарем или уполномоченными им лицами. Валидация результатов формальной проверки заявок на соответствие требованиям Положения о конкурсе проводится силами Заказчика.

Требование Оценка

	Требование	Оценка
1.	Полнота информации, представленной в заявке, поданной строго по шаблону, достаточна для выполнения оценки проекта	да / нет
2.	Проект соответствует требованиям статьи 3 и 4 настоящего Положения, а также номинациям, по которым ведется отбор в соответствии с п 9. Статьи 1 Положения	да / нет

6. Заявки, поданные с нарушением хотя бы одного из указанных в п. 4 настоящей статьи требований, оставляются без рассмотрения.

7. Перечень поданных заявок и перечень заявок, прошедших формальную проверку, публикуется на сайте отбора в свободной форме. Также секретарь направляет членам жюри указанные заявки для заочного отбора.

8. В рамках заочного отбора проводится содержательный анализ заявок членами жюри.

9. Дата начала заочной оценки заявок: 13 сентября 2021 года 09 ч. 00 мин. по московскому времени.

10. Дата окончания заочной оценки заявок: 20 сентября 2021 года 23 ч. 59 мин. по московскому времени.

11. Заочный отбор заявок проводится членами жюри посредством заполнения бюллетеней в электронном виде.

12. В ходе заочного отбора проекты, сведения о которых указаны в заявках, оцениваются по следующим критериям:

№	Критерий	Баллы и оценка
1	Оценка новизны разработки	(5) – очень высокий уровень; (4) – высокий уровень; (3) – средний уровень; (2) – низкий уровень; (1) – очень низкий уровень
2	Конкурентные преимущества по сравнению с существующими аналогами	(5) – очень высокий уровень; (4) – высокий уровень; (3) – средний уровень; (2) – низкий уровень; (1) – очень низкий уровень
3	Оценка рынка – объем и перспективы внедрения	(5) – очень высокий уровень; (4) – высокий уровень; (3) – средний уровень; (2) – низкий уровень; (1) – очень низкий уровень
4	Обоснованность стратегии по коммерциализации, внедрению продукта	(5) – очень высокий уровень; (4) – высокий уровень; (3) – средний уровень; (2) – низкий уровень; (1) – очень низкий уровень
5	Квалификация команды проекта, соответствие команды проекта поставленным целям и задачам	(5) – очень высокий уровень; (4) – высокий уровень; (3) – средний уровень; (2) – низкий уровень;

		(1) – очень низкий уровень
6	Потенциал защиты интеллектуальной собственности (наличие у заявителя документов, охраняющих права на результаты интеллектуальной деятельности по проекту)	(5) – очень высокий уровень; (4) – высокий уровень; (3) – средний уровень; (2) – низкий уровень; (1) – очень низкий уровень
7	Выполнимость технологического решения	(5) – очень высокая; (4) – высокая; (3) – средняя; (2) – низкая; (1) – очень низкая
8	Сроки до выхода продукта на рынок, внедрения в практическую работу (оценочно)	(5) – год и менее; (4) – от 1 до 2 лет; (3) – от 2 до 3 лет; (2) – от 4 до 5 лет; (1) – более 5 лет

11. Заседание жюри на этапе 3 «Заочный отбор» признается состоявшимся, если в нем путем заполнения бюллетеней, признанных действительными, участвовало не менее 4 членов жюри.

В этом случае

1) секретарь готовит протокол заседания жюри в свободной форме. В протоколе указывается перечень заявок, прошедших заочный отбор и подлежащих передаче для рассмотрения на этап 4 «Презентация проектов». В указанный перечень включаются 10 заявок, в отношении проектов, по которым члены жюри в сумме выставили наибольший средний балл (рассчитывается как сумма средних баллов по каждому критерию с округлением до 4 цифры после запятой включительно). Количество заявок может быть более 10, если имеет место равный средний балл и отбираются все заявки, набравшие равный средний балл. Количество заявок может быть менее 10, если общее количество заявок, поступивших по данной номинации, менее 10.

2) перечень заявок, прошедших заочный отбор и подлежащих передаче для рассмотрения на этап 4 «Презентация проектов», либо информационное сообщение о том, что жюри признало отсутствие проектов, которые можно было бы признать наилучшими, в течение 2 дней после принятия решения жюри публикуются секретарем на странице отбора.

12. Имена заявителей по каждому из проектов и названия проектов, указанные в протоколе заседания жюри, а также во всех бюллетенях членов жюри, принявших участие в заседании, должны быть одинаковыми и соответствовать заявкам. При

отсутствии идентичности имен заявителей и названий проектов в протоколе и бюллетенях соответствующие бюллетени признаются недействительными.

Члены жюри, не направившие в Фонд заполненные бюллетени в срок, указанный в пункте 3 настоящей статьи, а также члены жюри, не проголосовавшие в отношении хотя бы одного из критериев, указанных в пункте 5 настоящей статьи, либо указавшие по данным критериям варианты ответов, отличные от возможных в соответствии с пунктом 5 настоящей статьи, считаются не принявшими участие в заседании, а их бюллетени признаются недействительными.

13. Жюри вправе признать отсутствие проектов, которые можно было бы признать наилучшими, в любой из номинаций в силу несоответствия всех проектов критериям.

14. По итогам проведенной заочной проверки выбирается не менее 30 проектов для проведения онлайн питч-сессии с представителями Уралхим для отбора в финал конкурса.

Статья 8. Этап 4 «Презентация проектов»

1. В рамках доработки проектов по итогам экспертизы проводится отбор финалистов для питч-сессии в рамках выставки «Золотая осень-2021» для оценки очных презентаций проектов членами жюри. Все участники должны принять участие в семинарах по подготовке финальных питчей и выполнению домашних заданий по проработке проектов после обратной связи от экспертов.

2. Дата начала доработки и отбора проектов: 20 сентября 2021 года.

3. Дата окончания доработки и отбора проектов: 10 октября 2021 года.

4. Презентация проектов проводится в форме очного рассмотрения жюри презентаций заявителей, заявки которых переданы на презентацию проектов, с последующим заполнением бюллетеней в электронном виде. Презентация обязательно должна проводиться заявителем проекта или его представителем, если заявитель является юридическим лицом, в присутствии членов жюри. В исключительных случаях презентация может проводиться заявителем дистанционно (с использованием средств удаленной связи). Формат проведения презентации зависит от действующего противопандемийного регламента и пожеланий ООО «Уралхим Инновация».

5. В ходе презентации проектов проекты, сведения о которых указаны в заявках, оцениваются по следующим критериям:

№	Критерий	Баллы и оценка	
		да	нет
1.	Создаваемый продукт и (или) технология обладает	Если проставлена оценка «Да», то также	

	<p>потенциальными конкурентными преимуществами перед мировыми аналогами</p>	<p>указывается балльная оценка от 1 до 5: (5) – уникальный продукт, способный изменить структуру рынка в своем сегменте в мире; (4) – есть уникальные конкурентные преимущества в Российской Федерации и за рубежом; (3) – есть некоторые конкурентные преимущества в Российской Федерации и мире; (2) – есть некоторые преимущества только в Российской Федерации; (1) – потенциал ограничен, преимущества выражены слабо. Ответ «Нет» учитывается как оценка 0.</p>	
<p>2.</p>	<p>Создаваемый продукт и (или) технология обладает существенным потенциалом коммерциализации, как минимум, на российском, а в перспективе – на мировом рынке</p>	<p>да</p>	<p>нет</p>
		<p>Если проставлена оценка «Да», то указывается балльная оценка от 1 до 5: (5) – инновационная или прорывная технология в мировом масштабе, способная изменить структуру рынка в отрасли; (4) – сходные решения находятся в стадии пилотов в мире, в Российской Федерации отсутствуют; (3) – аналогичные решения отсутствуют в Российской Федерации, но уже применяются в мире; (2) – аналогичные решения частично представлены на российском и/или зарубежных рынках; (1) – аналогичные решения уже широко применяются в Российской Федерации и в мире. Ответ «Нет» учитывается как оценка 0.</p>	
<p>3.</p>	<p>Команда проекта (ключевые исследователи, разработчики и менеджеры проекта) обладает необходимыми для успешной реализации проекта и относящимися к тематике проекта знаниями, научным или индустриальным опытом и</p>	<p>да</p>	<p>нет</p>
		<p>Если проставлена оценка «Да», то также указывается балльная оценка от 1 до 5: (5) – команда проекта включает представителей науки и бизнеса и уже имеет опыт вывода на рынок инновационных продуктов; (4) – команда проекта включает представителей науки и бизнеса,</p>	

	предпринимательским потенциалом	<p>достаточна для разработки и построения схемы коммерциализации продукта;</p> <p>(3) – команда проекта состоит из трех и более человек, обладающих научными и техническими компетенциями для создания продукта;</p> <p>(2) – в команде проекта отсутствует ряд критически важных компетенций</p> <p>(1) – команда проекта не обладает достаточным опытом и научно-техническими компетенциями.</p> <p>Ответ «Нет» учитывается как оценка 0.</p>	
4.	Качество проработки плана развития проекта	да	нет
		<p>Если проставлена оценка «Да», то также указывается балльная оценка от 1 до 5:</p> <p>(5) – план развития проекта качественно проработан и отражен в презентации;</p> <p>(4) – план развития проекта удовлетворительно проработан и отражен в презентации;</p> <p>(3) – план развития проекта частично отражен и требует доработки;</p> <p>(2) – план развития не отражает динамику и потребности проекта;</p> <p>(1) – план развития необоснованно противоречит принятым стандартам.</p> <p>Ответ «Нет» учитывается как оценка 0.</p>	
5.	Потенциал развития данного проекта в сотрудничестве с ООО «Уралхим Инновация»	да	нет
		<p>(5) – очень высокий уровень;</p> <p>(4) – высокий уровень;</p> <p>(3) – средний уровень;</p> <p>(2) – низкий уровень;</p> <p>(1) – очень низкий уровень</p>	
6.	Желание принять участие в реализации проекта, выступить в качестве ментора и (или) поддержать его развитие	да	нет
		<p>Если проставлена оценка «Да», то также указывается балльная оценка от 1 до 5:</p> <p>(5) – желание возникло;</p> <p>(4) – желание возникло при отсутствии более достойных проектов;</p> <p>(3) – желание возникло при отсутствии более достойных проектов и после доработки данного проекта;</p>	

		(2) – только при условии существенного изменения целей проекта; (1) – желание не возникло. Ответ «Нет» учитывается как оценка 0.
--	--	--

6. Имена заявителей по каждому из проектов и названия проектов, указанные в протоколе заседания жюри, а также во всех бюллетенях членов жюри, принявших участие в заседании, должны быть одинаковыми и соответствовать заявкам. При отсутствии идентичности имен заявителей и названий проектов в протоколе и бюллетенях соответствующие бюллетени признаются недействительными.

Члены жюри, не направившие в Фонд заполненные бюллетени в срок, указанный в пункте 3 настоящей статьи, а также члены жюри, не проголосовавшие в отношении хотя бы одного из критериев, указанных в пункте 5 настоящей статьи, либо указавшие по данным критериям варианты ответов, отличные от возможных в соответствии с пунктом 5 настоящей статьи, считаются не принявшими участие в заседании, а их бюллетени признаются недействительными.

Статья 9. Итоги отбора

1. Решением Жюри по итогам Финала Конкурса определяются Проекты - Победители. Жюри имеет право определить до 5 Победителей (без ограничения минимального числа), а также имеет право завершить Конкурс без определения Победителя.
2. Пять победителей из числа финалистов, набравшие наибольшие баллы по итогам питч-сессии, получат возможность представить проект топ-менеджменту компании Уралхим, а также победителям будет предоставлена возможность запустить совместный проект (пилот) с лабораторией Уралхим Инновация и возможное инвестирование со стороны Уралхим (при наличии интереса от компании Уралхим).
3. Победители могут воспользоваться менторской поддержкой со стороны Организаторов конкурса для дальнейшей разработки концепции проектов, помощью в поиске инструментов дальнейшего финансирования и (или) коммерциализации, а также представить проекты на рассмотрение партнерам и получить консультации от экспертов в отношении дальнейшего развития проекта, в том числе менторская поддержка для получения статуса участника Сколково.
4. Претензии по заявкам, оставленным без рассмотрения, не принимаются.

Статья 10. Обработка персональных данных

1. Фонд в ходе Конкурса осуществляет обработку предоставленных Заявителем персональных данных своих представителей в целях исполнения обязательств, установленных настоящим Положением, в том числе в части рассмотрения Заявок и взаимодействия с Заявителями.

2. Обработка персональных данных осуществляется путем совершения, как с использованием средств автоматизации, так и без использования таких средств, следующих действий (операций) или совокупности действий (операций) с персональными данными: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передача), блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных, а также осуществление любых иных действий с персональными данными Заявителей с учетом действующего законодательства.

3. Заявитель при подаче Заявки на Конкурс (путем отметки элемента формы «checkbox – Согласие на обработку персональных данных» в электронной форме на этапе регистрации в личном кабинете на Сайте конкурса), что, предоставляя персональные данные своих представителей, Заявитель подтверждает, что надлежащим образом, в соответствии с ч. 4 ст. 9 Федерального закона «О персональных данных», получили от них согласие в письменной форме на обработку, в том числе на передачу Уралхим Инновация таких персональных данных.

4. Представители Заявителя вправе в любой момент времени отозвать согласие на обработку своих персональных данных путем направления в адрес Фонда соответствующего уведомления в письменной форме. В случае отзыва представителем Заявителя, Участника согласия на обработку персональных данных Фонд вправе продолжить обработку его персональных данных без его согласия при наличии оснований, указанных в пп. 2 - 11 ч. 1 ст. 6, ч. 2 ст. 10 и ч. 2 ст. 11 Федерального закона «О персональных данных». В случае если вследствие отзыва согласия на обработку персональных данных Фонд не сможет надлежаще выполнить свои обязательства, установленные настоящим Положением, Заявитель исключается из отбора в Конкурс и от участия в Конкурсе без какого-либо предупреждения со стороны Соорганизаторов.