

ПАРТНЕРСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ

о сотрудничестве в сфере научных исследований, разработок и экспериментальных апробаций результатов переработки продукции северного оленеводства и исландского мха (*Cetraria islandica*)

г. Нарьян-Мар

«13» сентября 2019 года

Федеральное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Высшего образования Северный Государственный Медицинский Университет (ФГБОУ ВО СГМУ г. Архангельск), в лице Ректора Горбатовой Любови Николаевны, действующего на основании Устава, и

Общество с ограниченной ответственностью «Заполярный олень», в лице Генерального директора Верейкина Владимира Андреевича, действующего на основании Устава,

заклучили настоящее соглашение о сотрудничестве на основе принципа равенства и взаимного уважения в целях (далее по тексту – Стороны, Партнеры):

Полного использования биоресурсов Крайнего Севера на основе научных исследований по заготовке и переработке продуктов оленеводства и промышленной деятельности с разработкой технологических приемов для максимального сохранения биологически активных веществ и возможности длительного хранения с учетом местных условий.

1. Общие положения

1.1. Путем подписания данного Соглашения Партнеры подтверждают, что их интересам соответствует совместное и согласованное сотрудничество в сфере разработки и утверждения межрегиональной программы комплексной переработки вторичного сырья оленеводческой отрасли.

1.2. Партнеры осуществляют совместные действия в порядке и на условиях данного Соглашения, а также отдельных соглашений, заключенных между Партнерами.

1.3. В процессе достижения поставленных целей и реализации общих интересов Партнеры обязуются строить свои взаимоотношения на основе равноправности, честного и добросовестного партнерства, а также защиты интересов друг друга.

1.4. Для обеспечения наиболее быстрого и эффективного достижения общих целей Партнеры обязуются обмениваться имеющейся в их распоряжении информацией относительно их совместных интересов, а также проводить совместные консультации в случае необходимости.

1.5. Партнеры обязуются принимать все необходимые меры для сохранения конфиденциальной информации, полученной ими друг от друга в процессе осуществления сотрудничества, согласно условиям данного Соглашения.

1.6. Конкретные виды и формы сотрудничества Партнеров, а также возможное привлечение ресурсов для достижения совместных целей и реализации общих интересов оговариваются Партнерами отдельно, путем заключения соответствующих договоров и соглашений.

1.7. Доходы, полученные в результате осуществления совместной деятельности и делового сотрудничества Партнеров, распределяются в каждом конкретном случае согласно отдельной договоренности Партнеров.

2. Цель соглашения

2.1. Разработка и утверждение межрегиональной программы комплексной переработки вторичного сырья оленеводческой отрасли.

2.2. Разработка рецептуры новых функциональных продуктов, напитков и биологически активных добавок к пище.

2.3. Исследование элементного, химического состава и технологических особенностей применения в пищевом производстве лишайникового сырья, определение диетических характеристик добавок из порошка исландского мха (*Cetraria islandica*).

2.4. Научное обоснование эффективности и безопасности планируемой к выпуску продукции (проведение лабораторных исследований, клинической апробации, определение товароведческих характеристик).

2.5. Химико-токсикологические, микробиологические и радиологические испытания сырья и готовой (пилотной) продукции.

2.6. Разработка нормативной и технической документации.

2.7. Закупка необходимого производственного оборудования.

2.8. Подготовка производственных помещений, монтаж и установка производственного оборудования.

2.9. Государственная регистрация нормативной и технической документации.

2.10. Популяризация среди населения применения выпускаемой продукции.

2.11. Популяризация среди профессионального врачебного сообщества применения выпускаемой продукции.

3. Предмет соглашения

3.1. Определение возможности рационального использования продукции оленеводства для обеспечения населения Крайнего Севера полноценными продуктами питания.

3.2. Применение в пищевом производстве лишайникового сырья, определение диетических характеристик добавок из порошка исландского мха (*Cetraria islandica*).

3.3. Расширение технической базы по переработке оленины и локализация производственных мощностей в НАО.

3.4. Создание совместного малого производственного предприятия (цеха), локализованного в Ненецком АО, с современной материально-технической, технологической базой глубокой переработки продуктов оленеводства.

3.5. Увеличение числа технологий глубокой переработки оленины.

3.6. Расширение линейки лечебно-профилактических продуктов на основе глубокой переработки оленины – пополнение рынка оригинальными отечественными качественными и биологически полноценными продуктами «функционального питания» и биологически активными добавками к пище.

3.7. Обеспечение дополнительным питанием специализированные группы населения (геологи, нефтяники, туристы и др.).

3.8. Научная разработка и апробация экспериментального меню для детей и подростков НАО с включением в него продукции оленеводства.

3.9. Повышение обеспечения местного населения полноценными и экономически доступными продуктами из оленины.

3.10. Научное обоснование биологической ценности, эффективности и безопасности применения продукции на основе сырья из оленины.

3.11. Популяризация среди населения Северных территорий и врачебного сообщества эффективности и необходимости применения продуктов на основе переработки оленины; органических продуктов (биопродуктов) питания из оленины.

3.12. Разработка стратегии применения биопродуктов (органических продуктов) из оленины в Российской Федерации.

3.13. Повышение доходности оленеводческой отрасли за счет глубокой переработки сырья, включая лишайниковое сырье.

4. Условия конфиденциальности

4.1. Каждая Сторона гарантирует, что не будет разглашать любую конфиденциальную информацию, полученную от другой Стороны или созданную в ходе текущих обсуждений и/или переговоров в связи с Соглашением и/или любым потенциальным проектом (ами) без согласия другой Стороны.

4.2. Под конфиденциальной информацией будет пониматься такая информация, которая имеет реальную или потенциальную коммерческую ценность для одной из Сторон в силу ее неизвестности третьим лицам.

5. Информационное взаимодействие

5.1. Стороны осуществляют обмен актуальной коммерческой, научно-технической и иной информацией, необходимой для реализации совместных программ и проектов.

5.2. Стороны организуют и проводят различные информационные акции (в том числе рекламные и другие формы распространения информации), связанные с возможностью реализации совместных программ и проектов в рамках Соглашения и продвижения на рынок услуг Сторон. Стороны привлекают

внимание российских и иностранных фирм к деятельности Сторон при проведении или совместном участии в презентациях.

6. Обязательства Сторон

6.1. Стороны обязуются способствовать формированию своего позитивного образа в глазах потенциальных, покупателей, потребителей и деловых партнеров, осуществлять меры и распространять информацию, направленную на укрепление деловой репутации, осуществлять популяризацию и защиту доброго имени друг друга.

6.2. Стороны будут воздерживаться от действий, которые могли бы нанести экономический или иной ущерб друг другу. Стороны будут согласовывать или заблаговременно информировать друг друга о намечаемых решениях, принятие которых может затронуть их права и законные интересы в рамках исполнения Соглашения.

6.3. Каждая Сторона гарантирует достоверность предоставляемых другим Сторонам сведений, а также исключение сокрытия существенных факторов, которые могли бы ввести другую Сторону в заблуждение.

6.5. Настоящим Соглашением Стороны дают друг другу гарантии, что производственные компании, филиалы и иные обособленные структурные подразделения Сторон, дочерние и зависимые компании, привлекаемые для реализации совместных проектов, а также их специалисты имеют необходимую квалификацию и соответствующие документы, подтверждающие их компетентность в сфере их деятельности.

7. Интеллектуальная собственность.

7.1. Настоящим Партнеры подтверждают, что рабочие документы, включая процедурные и научно-технические материалы, все фирменные названия, торговые марки, патенты, изобретения или авторские права, так же как прочая интеллектуальная собственность, используемая в деятельности в рамках Соглашения, являются собственностью соответствующей Стороны.

7.2. Стороны соблюдают требования законодательства Российской Федерации по промышленной собственности и авторским правам, в соответствии с которыми все изобретения, новые технологии, авторские права, разработки и усовершенствованные процессы, связанные с проведением работ в рамках Соглашения принадлежат Стороне, осуществившей указанные работы.

8. Срок действия Соглашения.

8.1. Настоящее Соглашение вступает в силу со дня его подписания и действует на протяжении 3-х лет.

8.2. По истечении срока действия Соглашения он может быть продлен по взаимному Соглашению Партнеров.

9. Порядок разрешения споров

9.1. Все разногласия и споры, которые могут возникнуть между Сторонами в связи с исполнением данного договора, разрешаются путем переговоров.

9.2. В случае если Стороны в результате переговоров не смогли достигнуть взаимного согласия по возникшим разногласиям, а также в случае если одна из Сторон уклоняется от проведения переговоров, то спор разрешается в судебном порядке, установленном законодательством.

10. Заключительные положения.

10.1. Настоящее Соглашение не отменяет и не накладывает ограничения на другие договоры и соглашения, действующие между Партнерами, и не препятствует заключению между ними отдельных договоров и соглашений по аналогичным направлениям деятельности.

10.2. Настоящее Соглашение может быть изменено и дополнено по взаимному согласию Партнеров путем подписания дополнительных соглашений, являющихся неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

10.3. Правом, регулирующим отношения Участников, является законодательство Российской Федерации.

10.4. Соглашение составлено в 4 (четыре) экземплярах на русском языке, каждый из которых идентичен и имеет равную юридическую силу.

11. Реквизиты и подписи:

<p>Федеральное государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Высшего образования Северный Государственный Медицинский Университет (ФГБОУ ВО СГМУ г. Архангельск)</p> <p>Юридический/фактический адрес: 163000, Архангельская область, г. Архангельск, Троицкий проспект, д. 51, ИНН 2901047671 КПП 290101001 ОГРН 1022900529431</p>  <p>/Л.Н. Горбатова/</p>	<p>Общество с ограниченной ответственностью «Заполярный олень»</p> <p>Юридический/фактический адрес: 166000, Архангельская область, Ненецкий АО, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 15Б, Тел/факс: 8(818)53-4-53-25 ИНН 2983012719 КПП 298301001 Расчетный счет: 40702810704210000131 Кор/счет: 30101810100000000601 БИК 041117601 Архангельское отделение № 8637 ПАО Сбербанк г. Архангельск ОГРН: 1182901017342 ОКПО 33450163</p>  <p>/В.А. Верейкин/</p>
--	---

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ
ПО РЕАЛИЗАЦИИ ПАРТЁРСКОГО СОГЛАШЕНИЯ
на период с сентября 2019 г. по декабрь 2020 г.

№	Наименование мероприятия	Срок	Ответственные со стороны СГМУ	Ответственные со стороны ООО «Заполярный Олень»
1	Разработка и утверждение межрегиональной программы комплексной переработки вторичного сырья оленеводческой отрасли	Сентябрь 2019 года	И.А. Крылов, И.А. Яковлев, Г.Н. Дёгтева	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
2	Разработка рецептуры новых функциональных продуктов, напитков и биологически активных добавок к пище	Сентябрь, Октябрь 2019 года	И.А. Крылов, Д.В. Незговоров, Г.Н. Дёгтева	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
3	Исследование элементного, химического состава и технологических особенностей применения в пищевом производстве лишайникового сырья, определение диетических характеристик добавок из порошка исландского мха (<i>Cetraria islandica</i>)	Октябрь, Ноябрь, Декабрь 2019 года; Январь, Февраль, Март 2020 года	Е.А. Айвазова, А.А. Абрамов	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
4	Научное обоснование эффективности и безопасности планируемой к выпуску продукции (проведение лабораторных исследований, клинической апробации, определение товароведческих характеристик)	Октябрь 2019 года – Октябрь 2020 года	И.А. Крылов, Г.Н. Дёгтева, А.А. Абрамов	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
5	Химико-токсикологические, микробиологические и	Октябрь 2019 г. – Октябрь	Е.А. Айвазова, А.А. Абрамов	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин

	радиологические испытания сырья и готовой (пилотной) продукции	2020 г.		
6	Разработка нормативной и технической документации	Сентябрь – Декабрь 2019 г.	И.А. Крылов, Д.В. Незговоров, И.А. Яковлев	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
7	Государственная регистрация нормативной и технической документации	Октябрь 2019 г. – Май 2020 г.	И.А. Яковлев, Д.В. Незговоров	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
8	Популяризация среди населения применения выпускаемой продукции	Весь период	И.А. Крылов	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин
9	Популяризация среди профессионального врачебного сообщества применения выпускаемой продукции	Весь период	И.А. Крылов, Игнатова О.А.	Е.Ф. Тимошин В.А. Верейкин