

СОГЛАШЕНИЕ

О научно-техническом сотрудничестве по созданию и развитию кластера
«Фармацевтическая долина Московской области»

22 марта 2017 г.

г. Красногорск Московской области

1. Больница Научного Центра Российской Академии Наук в Черноголовке (Больница НЦЧ РАН) в лице главного врача Лакштановой Любови Григорьевны, действующего на основании Устава;
2. Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения Больница Пущинского научного центра Российской академии наук (Больница ПНЦ РАН) в лице главного врача Турьева Сергея Николаевича, действующего на основании Устава;
3. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К.Скрябина Российской академии наук (ИБФМ РАН) в лице директора член-корреспондента РАН Боронина Александра Михайловича, действующего на основании Устава;
4. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук (ИПХФ РАН) в лице заместителя директора Берзигиярова Парваза Куламовича, действующего на Доверенности №12108-3418/1732 от 01.12.2014;
5. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук (ИТЭБ РАН) в лице директора Белецкого Игоря Петровича, действующего на основании Устава;
6. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт физиологически активных веществ Российской академии наук (ИФАВ РАН) в лице заместителя директора Клочкова Сергея Георгиевича, действующего на основании Доверенности №2 от 01.12.2015;
7. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)» (МФТИ) в лице проректора Аушева Тагира Абдул-Хамидовича, действующего на основании Доверенности №107 от 29.04.2016;
8. Общество с ограниченной ответственностью «ИЛ Тест-Пушино» (ООО ИЛ Тест-Пушино) в лице генерального директора Возняка Владимира Максимовича, действующего на основании Устава;
9. Общество с ограниченной ответственностью «Центр доклинических испытаний» (ООО ЦДКИ) в лице генерального директора Чистякова Ильи Николаевича, действующего на основании Устава;
10. Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института биоорганической химии им. академиков М.М.Шемякина и

Ю.А.Овчинникова Российской академии наук (ФИБХ РАН) в лице заместителя директора ФИБХ РАН Мурашева Аркадия Николаевича, действующего на основании Доверенности №401/3-161.1-75 от 25.01.2017,

именуемые далее при совместном упоминании «Участники», а в отдельности «Участник», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. Участники создают Кластер Фармацевтическая долина Московской области (далее – Фармдолина МО) с целью объединения компетенций Участников для решения следующих задач:

- Выполнять полный цикл (разработка, проведение доклинических и клинических исследований, подготовка регистрационного досье и регистрация, синтез фармацевтических субстанций, разработка готовой лекарственной формы) работ и услуг, необходимых для создания средств медицинского применения не только для Участников, но и для внешних заказчиков как российских, так и зарубежных;
- Выполнять работы и оказывать услуги в соответствии с международными стандартами надлежащих практик (GLP, GCP, и GMP);
- Повысить коммерческую привлекательность (качество, время исполнения, стоимость) каждого Участника кластера путем создания возможности для заказчиков использовать принцип «одного окна».

2. Участники определили следующие основные направления деятельности Фармдолины МО:

2.1. Содействие достижению цели и решению задач подпрограммы «Развитие производства лекарственных средств» Государственной программы Российской Федерации «Развитие фармацевтической и медицинской промышленности» на 2013 – 2020 годы, в том числе в части:

- а) организации производств инновационных лекарственных средств;
- б) увеличения доли лекарственных средств отечественного производства в общем объеме потребления;
- в) увеличения объема экспорта лекарственных средств;
- г) увеличения объема инвестиций в научные исследования и разработки, технологические инновации и перевооружение производства лекарственных средств;
- д) создания и модернизации высокопроизводительных рабочих мест в фармацевтической промышленности;
- е) увеличение доли организаций, осуществивших технологические инновации в фармацевтической отрасли, в общем количестве производителей;
- ж) использования результатов интеллектуальной деятельности в сфере фармацевтической промышленности;
- з) увеличения объема производства отечественных лекарственных средств за счет коммерциализации созданных технологий;

и) увеличение доли лекарственных средств отечественного производства по номенклатуре перечня стратегически значимых лекарственных средств и перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов.

2.2. Развитие внутрикластерной и внешней кооперации, в том числе путем:

2.2.1. Выполнения научных исследований и разработок в области инновационных лекарственных средств с использованием возможностей Участников.

2.2.2. Взаимного информирования Участников о потребностях в выполнении работ и оказании услуг.

2.2.3. Организации совместной деятельности Участников при выполнении крупных и/или сложных проектов.

2.2.4. Объединении усилий Участников при организации продвижения проектов высокой степени коммерциализации.

2.2.5. Ведения реестра надежных поставщиков, обладающих высоким уровнем компетенций в сфере исследований, разработок, производства и оформления разрешительной документации на применение лекарственных средств.

2.3. Создание благоприятных условий для кадрового обеспечения и роста квалификации персонала Участников, включая:

2.3.1. Адаптация учебных программ в образовательных учреждениях высшего профессионального образования с целью обеспечения лучшего соответствия знаний, умений и навыков выпускников требованиям работодателей.

2.3.2. Организация курсов переподготовки и повышения квалификации, стажировок специалистов Участников, в том числе за счет собственных и привлеченных средств.

2.4. Продвижение продукции Участников, включая:

2.4.1. Обеспечение в установленном порядке приоритетности закупок инновационной продукции Участников для удовлетворения потребностей системы здравоохранения Московской области.

2.4.2. Организация совместных экспозиций Участников на специализированных выставках на территории Российской Федерации и в других странах.

2.4.3. Обеспечение поддержки экспорта продукции Участников через АО «Российский экспортный центр», Российское агентство по страхованию экспортных кредитов и инвестиций (ЭКСАР), Фонд поддержки внешнеэкономической деятельности Московской области, Центр международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в Российской Федерации, торговые представительства России за рубежом, межправительственные комиссии, а также путем развития взаимодействия с Участниками, имеющими опыт продаж продукции медицинского назначения на зарубежных рынках.

2.5. Информационное обеспечение и формирование бренда Кластера, включая:

2.5.1. Проведение семинаров, совещаний, конференций по тематикам Фармдолины МО, включая организацию специализированных секций на ежегодных Международных конференциях «ФизтехБио в МФТИ» (г.Долгопрудный) и "Биология - наука 21 века" (г.Пушино).

2.5.2. Регулярное размещения информации о деятельности Фармдолины МО в сети Интернет на сайте Фармдолины МО.

2.5.3. Организация публикаций в электронных и печатных СМИ.

2.5.4. Организация посещения предприятий и организаций ФармдолиныМО руководителями профильных предприятий и организаций, органов государственной власти.

2.6. Привлечение новых Участников Кластера.

3. Участники принимают следующую схему управления и координации работ в кластере Фармдолина МО.

3.1. Совет кластера Фармдолина МО является органов его управления и координации выполнения в нем работ.

3.2. Каждый Участник выдвигает своего представителя для работы в Совете. Участники имеют право заменить своего представителя.

3.3. Заседания Совета могут быть очными или в режиме телеконференции и проводятся по мере необходимости для решения задач, требующих мозгового штурма. Все текущие вопросы могут решаться с помощью электронной почты.

3.4. Решения Совета принимаются простым большинством голосов. Голосование может проводиться с применением электронной почты. Если Участник не принял участие в голосовании обсуждаемого вопроса, то его голос будет рассматриваться как «ЗА».

3.5. Совет выбирает руководителя кластера Фармдолина МО и его заместителя.

3.6. Совет решает вопросы о создании и функционировании Специализированной организации, на которую возлагается организационное обеспечение деятельности Фармдолины МО. Совет осуществляет контроль за деятельностью Специализированной организации.

4. Настоящее соглашение вступает в силу с момента подписания Участниками. Любой Участник может выйти из состава Фармдолины МО путем направления письменного заявления в Совет.

5. Настоящее Соглашение открыто для присоединения новых Участников. Присоединение нового Участника к настоящему Соглашению производится путем принятия Советом Кластера положительного решения по письменному заявлению заинтересованного лица.

6. Подписи Участников

Главный врач Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения Больницы Пущинского научного центра Российской академии наук



Турьев С.Н.

Директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института биохимии и физиологии микроорганизмов им. Г.К.Скрябина Российской академии наук



Боронин А.М.

Директор Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института теоретической и экспериментальной биофизики Российской академии наук



Белитский Д.И.

Зам. Директора Филиала Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института биоорганической химии им. академиков М.М.Шемякина и Ю.А.Овчинникова Российской академии наук



Мурашев А.Н.

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «ИЛ Тест-Пущино»



Возняк В.М.

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «Центр доклинических испытаний»



Чистяков И.Н.

Проректор Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский физико-технический институт (государственный университет)»



Аушев Т.А.-Х.

Заместитель директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем химической физики Российской академии наук



Берзигияров П.К.

Заместитель директора Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института физиологически активных веществ Российской академии наук



Клочков С.Г.

Главный врач Больницы Научного Центра Российской Академии Наук в Черноголовке



Лакштанова Л.Г.