

**Соглашение
о создании Пермского кластера волоконно-оптических технологий «Фотоника»**

г. Пермь

«6» октября 2014г.

Участники настоящего Соглашения о создании Пермского кластера волоконно-оптических технологий «Фотоника» договорились о нижеследующем:

I. СТАТУС КЛАСТЕРА, ЕГО ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

1.1. Участники настоящего Соглашения выражают согласованную волю на создание *пермского инновационного территориального кластера волоконно-оптических технологий (далее Кластер)*.

1.1.1. Кластер является добровольным объединением юридических лиц, находящихся между собой в отношениях функциональной зависимости, территориальной близости, осуществляющих деятельность в сфере лазерно-оптического, оптоволоконного и оптоэлектронного производства и оказания услуг, необходимых для разработки, производства, испытаний, эксплуатации продукции фотоники (научно-технических, образовательных, финансовых, организационных, транспортных и других).

1.1.2. Кластер не является юридическим лицом.

1.1.3. Настоящее Соглашение не является договором простого товарищества (договором о совместной деятельности).

1.1.4. Подписание настоящего Соглашения или присоединение к нему (п. 4.2.) не накладывает на его участников дополнительных финансовых обязательств. Финансовые взаимоотношения, возникающие в ходе реализации настоящего Соглашения, регулируются дополнительными соглашениями.

1.2. **Основной целью** кластера является:

Системное объединение предприятий и организаций региона в единый инновационный территориальный кластер, обеспечивающий лидерство Пермского края и

Российской Федерации в целом в сфере разработки и производства высокоэффективных приборов на основе волоконно-оптических технологий в авиационной, ракетно-космической, телекоммуникационной, жилищно-коммунальной, медицинской, приборостроительной, обрабатывающей и других сферах на мировом рынке.

1.3. Задачами кластера являются:

- содействие модернизации действующих и развитию новых конкурентоспособных производств, обеспечивающих рентабельность, надёжность и высокое качество производимой конечной продукции предприятий кластера;
- формирование и развитие инфраструктуры кластера, в том числе путём технологической и бизнес-кооперации через трансфер новых технологий и материалов, создание бизнес-инкубаторов, промышленных парков, совместных научно-исследовательских и производственных лабораторий, центров технологической компетенции, развитие материально-технической базы центров коллективного пользования оборудованием;
- координация, ресурсное, информационное и кадровое обеспечение работ по созданию новых технологий и материалов, организации взаимодействия с другими российскими и зарубежными предприятиями и организациями по выполнению исследовательских и внедренческих проектов данной предметной области;
- увеличение доли продукции организаций кластера на международном рынке наукоёмкой высокотехнологичной продукции;
- содействие развитию научной и материально-технической базы предприятий кластера для разработки и производства несырьевой наукоёмкой продукции на основе модернизации и обновления производств, а также оптимизации кооперационных связей внутри кластера;
- обеспечение высококвалифицированными кадрами производств, содействие формированию образовательных стандартов обучения и переподготовки научно-производственных и преподавательских кадров в области фотоники, востребованных предприятиями Кластера;

- содействие диверсификации производств предприятий кластера;
- координация деятельности предприятий кластера в сфере трансфера технологий, выхода на новые рынки, развитие эффективного сетевого взаимодействия;
- организация эффективного взаимодействия предприятий кластера с органами государственной власти и органами местного самоуправления;
- внедрение современных методов управления производством и процессами на предприятиях и в организациях кластера;
- содействие развитию малого и среднего предпринимательства в сфере практического применения волоконно-оптических технологий для развития новых производств и экономики Пермского края и Российской Федерации в целом;
- выработка предложений по совершенствованию государственного регулирования и государственно-частного партнерства кластера;
- обеспечение координации и реализации совместных кластерных проектов и программ с привлечением предприятий Кластера и иных заинтересованных лиц.

1.4. Настоящее соглашение ни в коей мере не направлено на ограничение конкуренции или иное нарушение антимонопольного законодательства Российской Федерации и иных нормативных правовых актов о защите конкуренции, как в отношении участников настоящего соглашения, так и в отношении лиц, не являющихся участниками настоящего соглашения.

II. УЧАСТНИКИ КЛАСТЕРА

2.1. Каждый из участников настоящего Соглашения становится участником кластера со дня подписания настоящего Соглашения или присоединения к нему (п.4.2.).

2.2. Участники Соглашения сохраняют полную организационную самостоятельность.

2.3. Настоящее Соглашение открыто для присоединения новых российских, иностранных и международных участников.

2.4. Участниками настоящего Соглашения в равной степени являются как лица, непосредственно участвовавшие в его подписании, так и лица, присоединившиеся к настоящему Соглашению.

2.5. Участники настоящего Соглашения вправе ссылаться на него в отношениях друг с другом как на основание установления договорных отношений.

2.6. Участники кластера вправе ссылаться на участие в Кластере в отношениях с третьими лицами, за исключением ссылок, осуществляемых исключительно в рекламных целях.

2.7. Участники Кластера обязуются содействовать развитию Кластера и воздерживаться от действий, противоречащих его цели и задачам.

2.8. Органы государственной власти и органы местного самоуправления вправе участвовать в настоящем Соглашении.

III. СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ КЛАСТЕРОМ

3.1. Участники кластера проводят общие собрания участников кластера (далее - Собрание) для обсуждения наиболее важных вопросов функционирования кластера. Собрание считается правомочным, если в его работе принимают участие не менее половины участников Соглашения.

3.1.1. Собрание утверждает программу развития кластера, рассматривает ход ее исполнения, вырабатывает предложения по ее эффективному выполнению. Все изменения и дополнения в программу развития кластера вносятся только после одобрения и утверждения их Собранием.

3.1.2. Решения Собрания участников кластера может приниматься в форме заочного голосования, если участниками кластера утвержден порядок заочного голосования.

3.1.3. Решения Собрания участников кластера принимаются большинством голосов от общего числа голосов участников Соглашения. Каждый участник Кластера обладает одним голосом.

3.2. Во исполнение целей и задач кластера участники Кластера вправе действовать самостоятельно или через организацию-координатора кластера. Организация-координатор кластера выбирается на Собрании по представлению органов власти или других участников Соглашения.

3.3. Во исполнение цели и задач, указанных в пунктах 1.2 - 1.3 настоящего Соглашения, организация-координатор кластера осуществляет следующие функции:

- осуществляет координацию и мониторинг реализации программы развития кластера;
- готовит отчеты, в том числе финансовые, о ходе реализации и выполнении программы развития кластера;
- предоставляет информационные, консультационные (консалтинговые) услуги участникам Соглашения;
- осуществляет финансовый контроль реализации программы развития кластера;
- разрабатывает предложения по совершенствованию нормативного и правового регулирования в сфере деятельности кластера;
- осуществляет мониторинг состояния инновационного, научного и производственного потенциала кластера;
- по заданию Собрания организует конгрессы, конференции, симпозиумы, форумы, семинары, выставки, ярмарки в сфере интересов участников Кластера «Фотоника»;
- по заданию Собрания осуществляет информационное обеспечение деятельности кластера, создание и поддержание информационных ресурсов в сети Интернет и печатных изданиях, посвященных функционированию кластера, проведение рекламных и информационных кампаний кластера, осуществляет издательскую и полиграфическую деятельность.

3.4. Финансирование деятельности организации-координатора кластера осуществляется в соответствии с ее уставом.

IV. ХРАНЕНИЕ ОРИГИНАЛА НАСТОЯЩЕГО СОГЛАШЕНИЯ. ПОРЯДОК ПРИСОЕДИНЕНИЯ К НАСТОЯЩЕМУ СОГЛАШЕНИЮ

4.1. Оригинал настоящего Соглашения и вся документация, прилагающаяся к нему, хранится у организации-координатора Кластера.

4.2. Организация, изъявившая намерение о присоединении к настоящему Соглашению, направляет организации-координатору кластера заявление о присоединении, подписанное уполномоченным лицом. Форма заявления о присоединении предусмотрена Приложением к настоящему Соглашению.

Решение о присоединении к Соглашению принимается на общем Собрании участников Соглашения.

Организация-координатор кластера выдает организации, направившей заявление о присоединении к Соглашению, заверенную копию настоящего Соглашения, а также проставляет на экземпляре заявителя отметку о принятии решения о присоединении к Соглашению.

Организация, направившая организации-координатору заявление о присоединении к Соглашению, ставит подпись и печать в протоколе о присоединения к настоящему Соглашению

V. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Настоящее Соглашение вступает в силу после его подписания по меньшей мере тремя участниками.

5.2. Настоящее Соглашение заключено на неопределенный срок.

5.3. Условия настоящего Соглашения не являются конфиденциальной информацией.

Приложение

к соглашению от «6» октября 2014г.
о создании Пермского кластера волоконно-оптических
технологий «Фотоника»

Форма заявления о присоединении к Соглашению о создании Пермского кластера волоконно-оптических технологий «Фотоника»

(Наименование организации), в лице (должность, фамилия, имя, отчество лица, подписавшего заявление от имени присоединяющегося Участника), ознакомившись с положениями Соглашения о создании пермского кластера волоконно-оптических технологий «Фотоника», разделяя цели и задачи Кластера, выражает намерение о присоединении к соглашению.

Интересы *(наименование организации)* поручено представлять *(должность, фамилия, имя, отчество лица, средства связи с ним).*

(Подпись для юридических лиц

также - печать)

(Расшифровка подписи)

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

№ н/п	Наименование участника Соглашения	Место нахождения и реквизиты присоединившегося участника	Должность, ФИО лица, подписавшего протокол присоединения от имени присоединившегося участника	Дата присоеди нения	Подпись, для юридических лиц также - печать
1	Открытое акционерное общество "Пермская научно-производственная приборостроительная компания" (ОАО «ПНПК»)	614990, г. Пермь, ГСП-590, ул. 25 Октября, 106 тел.: (342) 240-05-12,	Генеральный директор Андреев Алексей Гурьевич	06.10.2014	
2	Общество с ограниченной ответственностью «Инкаб»	614990, Пермь, ул. 25-го Октября, 106 Тел./факс: (342) 211-41-41	Генеральный директор Смильгевич Александр Вадимович	06.10.2014	
3	Общество с ограниченной ответственностью «ПНПК-Электрон-Контракт»	614990, г. Пермь, ул. 25 Октября, 106 тел.: (342) 240-07-53	Генеральный директор Матвиенко Владимир Викторович	06.10.2014	
4	Общество с ограниченной ответственностью «Инверсия-Сенсор»	614990, г. Пермь, ул. 25 Октября, 106 тел/факс: (342) 240-07-94	Директор Шелемба Иван Сергеевич	06.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

5	ООО «ЛНШК – Морская электроника»	614990, Пермский край, г. Пермь, ГСП-590, ул. 25 Октября, 106 тел.: (342) 240 05 47,	Директор Багаринов Сергей Александрович	06.10.2014	
6	Открытое акционерное общество «Авиадвигатель»	614990, Пермский край, г. Пермь, Комсомольский проспект, 93 тел.: (342) 240-92-67,	Управляющий директор, генеральный конструктор Иноземцев Александр Александрович	06.10.2014	
7	Закрытое акционерное общество «ГАЗКОМПОЗИТ»	614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Новозыгинская, 59 тел.: (342) 263 17 30,	Директор Караваев Максим Ростиславович	06.10.2014	
8	Общество с ограниченной ответственностью «Технологии стеклопластиковых трубопроводов»	614107, Пермский край, г. Пермь, ул. Морская, 6 тел.: (342) 265 60 41, 265 60 47	Генеральный директор Прагер Игорь Авраамович	06.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

9	Пермский филиал ОАО «Ростелеком»	614096, г. Пермь, ул. Ленина, д. 68 тел.: (342) 212 -12- 13	Директор Логинов Александр Евгеньевич	06.10.2014	
10	Пермский научный центр Уральского отделения Российской академии наук	614990, Пермский край г. Пермь, ул. Ленина, 13а тел.: (342) 212 60 08	Председатель, академик, д.т.н Магвсенко Валерий Павлович	06.10.2014	
11	ФГБОУ ВПО «Пермский государственный национальный исследовательский Университет»	614990, Пермский край, г. Пермь ул. Букирева, 15 тел.: (342) 239 64 31	Ректор Макарихин Игорь Юрьевич	06.10.2014	
12	ФГБОУ ВПО «Пермский Национальный Исследовательский Политехнический Университет»	614013, Пермский край, г. Пермь, Комсомольский проспект 29 тел.: (342)219 80 67	Ректор Ташкинов Анатолий Александрович	06.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

№ н/п	Наименование участника Соглашения	Место нахождения и реквизиты присоединившегося участника	Должность, ФИО лица, подписавшего протокол присоединения от имени присоединившегося участника	Дата присоеди нения	Подпись, для юридических лиц также - печать
13	Общество с ограниченной ответственностью «Международный Центр Клинической Лимфологии»	614000, г. Пермь, ул. Магросова, д. 3 тел: (342) 237 – 19 - 07	Генеральный директор Гаряева Надежда Александровна	06.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

14	Общество с ограниченной ответственностью «ПНППК – Медицина»	Россия, 614990, г. Пермь, ул. 25 Октября 106 тел.: (342) 240 05 98	Директор Силич Елена Владимировна	15.10.2014	
15	Общество с ограниченной ответственностью «ПНППК-Авто»	Россия, 614990, г. Пермь, ул. 25 Октября 106 тел.: (342) 240 06 28	Директор Кириллов Иван Владимирович	15.10.2014	
16	Негосударственное образовательное учреждение «Центр инновационного развития человеческого потенциала и управления знаниями»	Россия, 614002, Пермский край, г. Пермь, ул. Чернышевского 28-303 тел.: (342) 240 06 78	Директор Былинкина Валентина Геннадьевна	15.10.2014	
17	Общество с ограниченной ответственностью «Парк науки» (Парк научных разработок)	Россия, 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. 25 Октября, 64 тел.: (342) 288 38 64	Директор Костарева Марина Николаевна	15.10.2014	

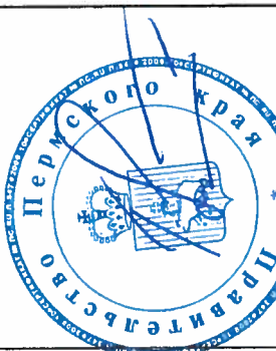
**Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года**

**НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»**

18	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «СОШ № 93»	Россия 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. П.Осипенко, 46 тел.: (342) 241-26-31	Директор Токарева Любовь Фёдоровна	15.10.2014	
19	Пермский Авиационный Техникум им. А.Д. Швецова	Россия, 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Луначарского 24 тел.: (342) 212 93 93	Директор Дическул Александр Дмитриевич	15.10.2014	
20	Краевое государственное автономное учреждение «Пермский краевой многофункциональный центр предоставления государственных и муниципальных услуг»	Россия, 614006, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, д. 14 тел. (342) 270 11 20	Руководитель Дымбрылов Дмитрий Владимирович	15.10.2014	
21	Региональное объединение работодателей Пермского края «Сотрудничество»	Россия, 614002, Пермский край, г. Пермь, ул. Чернышевского, 28.	Генеральный директор Цыпанков Василий Иванович	15.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании пермского инновационного территориального кластера волоконно-оптических технологий от 06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

22	Правительство Пермского края	Россия, 614106, Пермский край, г.Пермь, ул. Куйбышева, 14 тел.: (342) 217 72 32	Председатель Правительства Пермского края Тушнолов Генадий Петрович	15.10.2014	
23	Пермская городская Дума	Россия, 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Ленина, 23 тел.: (342) 212 70 20	Глава города Перми - Председатель Пермской городской Думы Сапко Игорь Вячеславович	15.10.2014	
24	Администрация города г. Пермь	Россия 614000, Пермский край, г. Пермь, ул. Ленина, 23 тел.: (342) 212 43 32	Глава администрации города Перми Самойлов Дмитрий Иванович	15.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании пермского инновационного территориального кластера волоконно-оптических технологий от 06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

25	ООО «ЛНППК – Квантек»	Россия, 614990, г. Пермь, ул. 25 Октября, 106 тел.: (342) 240 07 68	Директор Хлебников Николай Константинович	15.10.2014	
26	ГБОУ ВПО ПГМА им. ак. Е.А. Вагнера Минздрава России	Россия, 614000, г. Пермь, ул. Петропавловская, 26 тел.: (342) 212-04-04	Ректор Корюкина Ирина Петровна	15.10.2014	
27	Открытое акционерное общество «Универсальная электронная карта Пермского края»	Россия, 614000, г. Пермь, ул. Осинская, д. 14 тел. (342) 200 95 33	Генеральный директор Зеленин Никита Андреевич	15.10.2014	
28	Пермская торгово-промышленная палата	Россия, 614000, г. Пермь, ул. Советская, 24-Б тел.: (342) 212 28 11	Президент, Председатель Правления Биматов Марат Рамилевич	15.10.2014	

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

**НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»**

29	ОАО Банк «Петрокоммерц» (Пермский филиал)	Россия, 614068, г. Пермь, ул. Попова, д. 21 тел.: (342) 239 99 01, 236 35 92	Управляющий филиалом Банка «Петрокоммерц» в Перми Старков Виктор Леонидович	15.10.2014	
----	--	---	---	------------	---

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

30	Операционный офис в городе Перми ОАО «Банк ВТБ»	Россия, 61400, г.Пермь, ул. Луначарского, д. 54	Руководитель дирекции по Пермскому краю Казаченко Алексей Владимирович	15.10.2014
----	--	--	--	------------



Банк ВТБ (открытое акционерное общество)
ОГРН/ОИД СПД: 5027003893
ВТБ в г. Нижнем Новгороде



№ 6
г. Нижний Новгород
г. Санкт-Петербург

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

31	Общество с ограниченной ответственностью «Димрус»	Россия, 614000, г.Пермь, ул. Пермская, 70, офис 403	Директор Ботов Сергей Владимирович	01.12.2014	
----	--	--	---------------------------------------	------------	--

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

32	Научный центр волоконной оптики Российской академии наук	Россия, 119333, г.Москва, ул.Вавилова, 38 тел.: (499) 135-7449, (499) 135-0566	Директор, академик РАН Дианов Евгений Михайлович	12.12.2014	
----	---	---	---	------------	--

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА
ВОЛОКОННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

33	Институт автоматики и электротехники Сибирского Отделения РАН	Россия, 630090, г. Новосибирск, проспект Академика Колтота, д. 1 тел.: (383) 330-79-69, (383) 339-93-58	Академик РАН, профессор Шалагин Анатолий Михайлович	25.12.2014	
----	---	---	--	------------	---

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

34	Общество с ограниченной ответственностью "Волант-Универ"	Россия, 614990, г. Пермь, ул. Букирева 15, тел. (342)201-10-31, факс(342)246-59-87	Директор Волынец Анаголий Борисович	15.01.2015	
----	---	---	--	------------	---

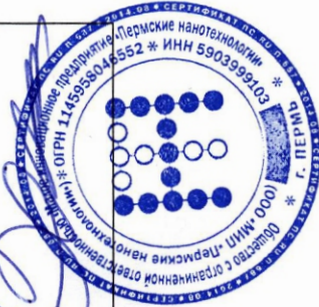
Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

35	Негосударственное образовательное учреждение «Учебно-научный центр ООО "Воланд" при ПГУ»	Россия, 614990, г. Пермь, ул. Букирева 15, тел. (342)201-10-31, факс(342)246-59-87	Директор Азанов Сергей Сергеевич	15.01.2015	
----	--	---	-------------------------------------	------------	---

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

36	Общество с ограниченной ответственностью "МИП "Пермские нотехнологии"	Российская Федерация, 614990, Пермский край, Пермь, ул. Букирева, д. 15 e-mail: PermNanoTech@yandex.ru Тел.: +7 (342) 271 70 38	Директор Вольнцев Анатолий Борисович	15.01.2015	 
----	---	--	---	------------	---

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

37	ОАО «Международная Биржа Коммерциализации Инноваций»	Россия, 614000, г. Пермь, ул. Петропавловская, 41- 217 тел.: +7 (342) 259 44 16 (342) 259 44 17	Генеральный директор Исаев Сергей Юрьевич	02.02.2015	
----	---	---	--	------------	---

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

38	Общество с ограниченной ответственностью «Завод нефтегазовой аппаратуры "Анодъ"»	Россия, 614030, г.Пермь, ул.Репина, 115 тел.: (342)290-77-07	Директор Федотов Евгений Александрович	04.02.2015	
----	--	--	---	------------	--

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

**НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «б» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»**

39	Общество с ограниченной ответственностью «Электронная корпорация "Радуга"»	Россия, 614030, г. Пермь, ул. Карбышева 32 тел.: (342) 290-77-07 факс: (342) 285-00-82	Директор Федотов Евгений Александрович	06.02.2015	
----	--	---	---	------------	--

Приложение к Соглашению о создании
пермского инновационного территориального
кластера волоконно-оптических технологий от
06 октября 2014 года

НАИМЕНОВАНИЯ, МЕСТО НАХОЖДЕНИЯ, РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ УЧАСТНИКОВ
СОГЛАШЕНИЯ ОТ «6» октября 2014г. О СОЗДАНИИ ПЕРМСКОГО КЛАСТЕРА ВОЛОКОННО-
ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ «ФОТОНИКА»

40	Общество с ограниченной ответственностью «Евразия – Строй»	Россия, ул. Карбышева, 32 тел.: (342) 285-02-79	Директор Федотов Евгений Александрович	09.02.2015	
----	---	--	---	------------	---