



Для немедленной публикации: 30.03.2017      ГУБЕРНАТОР ЭНДРЮ М. КУОМО

**ГУБЕРНАТОР КУОМО (CUOMO) ОБЪЯВЛЯЕТ О ТОМ, ЧТО КОМПАНИЯ  
PRECISION OPTICAL TRANSCIVERS РАСПРОСТРАНИТ СВОЮ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТЕХНОПАРК ИСТМЕНА (EASTMAN BUSINESS PARK)**

*Переезд поможет компании воспользоваться расположением консорциума  
AIM Photonics в кампусе Технопарка Истмена (Eastman Business Park),  
в помещении компании ON Semiconductor*

*Компания планирует увеличить персонал более, чем в два раза*

*Данная инвестиция дополнит программу «Фингер-Лейкс — вперед!»  
(«Finger Lakes Forward») — инициативу по возрождению Северных  
регионов штата Нью-Йорк (Upstate Revitalization Initiative), принятую для  
развития экономики и создания дальнейших перспектив*

Губернатор Эндрю М. Куомо (Andrew M. Cuomo) сегодня объявил о переезде компании Precision Optical Transceivers в Технопарк Истмена (Eastman Business Park) в Рочестере (Rochester). Компания занимается системным проектированием в области оптических транспортных технологий. Пространство и ресурсы Парка будут способствовать росту компании и ее работы в области высокотехнологичных отраслях оптической и проводной связи. В компании Precision Optical в настоящее время работает 20 человек, и ожидается, что в следующие два года на новом предприятии будет создано еще 30 рабочих мест. Этот рост — еще одно дополнение к стимулирующему общему региональному плану экономического развития «Фингер-Лейкс — вперед!» (Finger Lakes Forward).

«Переезд компании Precision в Рочестер (Rochester) продолжает стимулировать развитие региона как места, где может развиваться бизнес и инновации, — **сказал губернатор Куомо (Cuomo)**. — Эта большая новость является еще одной причиной, почему Фингер-Лейкс (Finger Lakes) движется вперед».

Компания Precision Optical Transceivers работает с широким кругом отраслей, в том числе с органами здравоохранения, образования, государственными структурами и поставщиками услуг. Компания Precision за последние два года много инвестировала в силиконовую фотонику (Silicon and Integrated Photonics) и ожидает значительного роста своего технического и производственного потенциала к 2020 году.

**Тодд Дэвис (Todd Davis), генеральный директор компании Precision Optical Transceivers заявил:** «Наша компания в последнее время быстро растет, так что ее расширение было неизбежно. Мы хотели переехать в то место, где мы не просто сможем и дальше развиваться, но в такое место, которое в действительности будет способствовать нашему развитию. Недавнее объявление о том, что предприятие AIM Photonics по тестированию, сборке и упаковке (AIM Photonics Test, Assembly and Packaging Center, TAP) разместится в Технопарке Истмена (Eastman Business Park), означает, что мы окажемся в непосредственной близости от эпицентра роста исследований по фотонике (Photonics) и производства. А инфраструктура технопарка, поддерживающая производство, означает, что у нас будет доступ ко всевозможной поддержке, необходимой нам для быстрого роста».

Компания Precision Optical выбрала для своего расширения Технопарк Истмена (Eastman Business Park, EBP), благодаря близости нового предприятия AIM Photonics, расположенного на территории кампуса EBP в помещении компании ON Semiconductor. В ближайшие месяцы компания планирует добавить рабочие места для инженерного, производственного и вспомогательного персонала.

**Генеральный директор компании AIM Photonics, д-р. фил. Майкл Лир (Michael Liehr) сообщил:** «Ввиду того, что масштаб работы в рамках национальной инициативы AIM Photonics в Технопарке Истмена (Eastman Business Park) растет, мы очень рады тому, что по соседству с нами будет работать компания Precision Optical Transceivers, а также тому, что основной причиной их переезда стало желание использовать возможности, которые AIM Photonics предполагает создать для своих партнеров, использующих высокие технологии. Мы также рады тому, что наша цепочка поставок растет».

**Председатель Комитета по фотонике штата Нью-Йорк (New York State Photonics Board of Officers) Джон Маджор (John Maggione) добавил:** «Фотоника (Photonics) находится в центре всей работы в рамках общей экономической инициативы. Компания AIM Photonics не только закладывает основу для более продвинутых технологий, которые приведут к полезным улучшениям в многочисленных приложениях, используемых нами каждый день, но уже оказывает влияние и на другие компании, как мы наблюдаем на примере переезда компании Precision Optical Transceivers в Технопарк Истмена (Eastman Business Park). Этот переезд — явный признак уверенности в замечательном потенциале, который может раскрыться благодаря работе в рамках этой национальной инициативы. Он также укрепляет сильные стороны региона, которые определены в программе "Фингер-Лейкс — вперед!" (Finger Lakes Forward) и поддерживаются губернатором Куомо (Cuomo)».

**Президент и исполнительный директор Торговой палаты Большого Рочестера (Greater Rochester Chamber of Commerce), председатель руководящего совета компании AIM Photonics Роберт Даффи (Robert Duffy) заметил:** «Наш регион рад, что такая ведущая компания, как Precision Optical Transceivers присоединяется к одному из самых высокотехнологичных кластеров штата Нью-Йорк. Замечательно видеть, что инициатива AIM Photonics и ее предприятие TAP, кроме использования высококвалифицированных кадров в этом районе, еще создают мощные предпосылки для того, чтобы инновационные

компании приезжали сюда и процветали».

**Член Конгресса Луиза Слотер (Louise Slaughter) прокомментировала:**

«Поздравляем компанию Precision Optical Transceivers с тем, что они совсем недавно вошли в состав Технопарка Истмена (Eastman Business Park). Я горжусь тем, что они расширяются на этом же местном уровне и продолжают способствовать развитию региона в области оптики и фотоники. Наша работа как глобального лидера в этой области помогает укреплять нашу экономику и создавать рабочие места в нашем регионе. Я с нетерпением жду, что мы и дальше будем работать с Precision Optical Transceivers, чтобы прогресс не останавливался, а также будем способствовать дальнейшему росту Технопарка Истмена (Eastman Business Park). Потребовались годы для того, чтобы завоевать доверие правительства и возглавить American Institute for Manufacturing Integrated Photonics, но с таким объявлением, как это, наш импульс будет действовать еще долгие годы».

Поддержка непрерывного роста Технопарка Истмена (Eastman Business Park) остается ведущим приоритетом для Регионального совета экономического развития региона Фингер-Лейк (Finger Lakes Regional Economic Development Council) и стратегического плана развития экономики «Фингер-Лейк — вперед!» (Finger Lakes Forward).

**Сопредседатели Регионального совета экономического развития региона Фингер-Лейк (Finger Lakes Regional Economic Development Council) исполнительный директор компании Wegmans Food Markets Дэнни Уэгман (Danny Wegman) и президент Муниципального колледжа округа Монро (Monroe Community College) Анна Кресс (Anne Kress) высказали свое мнение:** : «Мы приветствуем решение компании Precision Optical развивать свой бизнес в Технопарке Истмена (Eastman Business Park), где они могут воспользоваться преимуществами всех замечательных возможностей, которые дает предприятие ТАР компании AIM Photonics, расположенного в этом технопарке. Поддержка высокотехнологичных инноваций находится в центре нашего общего регионального плана экономического развития "Фингер-Лейк — вперед!" (Finger Lakes Forward)».

**Долорес Крухтен (Dolores Kruchten), президент Технопарка Истмена (Eastman Business Park) и вице-президент компании Eastman Kodak Company поделилась:** «Сообщество производителей в Технопарке Истмена (Eastman Business Park) горячо приветствует переезд компании Precision Optical Transceivers в Рочестер (Rochester). Те ресурсы, которые мы можем предложить в ЕБР, еще долго будут помогать компании Precision достичь еще большего успеха, так как она становится одним из первых членов нового сообщества по тестированию, сборке и упаковке (Photonics Test, Assembly and Packaging), которое мы тут строим. Это в точности такая компания, с которой мы хотим сотрудничать, и мы с нетерпением ждем долгих и плодотворных отношений».

**Президент Колледжа SUNY в Брокпорте (SUNY College at Brockport) д-р Хейди Макферсон (Dr. Heidi Macpherson) отметил:** «Колледж начал работать с компанией Precision через короткое время после запуска программы StartUP-NY, и мы рады, что она продолжает оставаться нашим партнером. Компания Precision

предлагает прохождение практики и трудоустройство для наших студентов, ее работники заседают в нашем Консультативном комитете работодателей при отделении по профориентации (Career Services Employer Advisory Board), и наш преподавательский состав использует компанию Precision для разбора ситуаций в процессе преподавания курсов по бизнесу и предпринимательству. Это подлинное партнерство, и мы рады поддерживать ее непрерывный рост, который сделался возможным благодаря переезду компании в ЕВР».

**Лидер большинства в законодательном собрании Джо Морелл (Joe Morelle) подчеркнул:** «Знаменательное появление в Технопарке Истмена (Eastman Business Park) компании Precision Optical Transceivers и дальше укрепит положение Рочестера (Rochester) как глобального лидера по оптическим исследованиям и разработкам, а также демонстрирует важность инновационного сотрудничества между партнерами нашего частного и государственного сектора. Самое важное в этом то, что это расширение и дальше будет способствовать ускорению создания рабочих мест по всему региону».

**Сенатор штата Джо Робак (Joe Robach) заявил:** «Сегодняшнее объявление — это отличная новость для нашего сообщества и крупная подвижка в новом развитии Технопарка Истмена (Eastman Business Park). Сотрудничество, которое установилось у компании Precision Optical со штатом Нью-Йорк, не только создаст более 30 рабочих мест в нашем сообществе, но также доказывает, что наш регион, имеющий такую высококвалифицированную рабочую силу, быстро становится центром инноваций».

**Глава исполнительной власти округа Монро (Monroe County Executive) Черил Динольфо (Cheryl Dinolfo) подчеркнула:** «Округ Монро (Monroe County) и Рочестер (Rochester) давно стали местом, где как дома чувствуют себя инновационные и творческие предприятия, которые отвечают растущим потребностям своих клиентов в самых разнообразных отраслях промышленности, и приятно видеть расширение успешного малого бизнеса в нашем районе. Я благодарю губернатора Куомо (Cuomo) и его команду за их поддержку, которая помогает нашей экономике двигаться вперед».

**Мэр Рочестера (Rochester) Лавли Уоррен (Lovely Warren) подытожила:** «Я хотела бы поблагодарить губернатора Куомо (Cuomo) за его стремление создать рабочие места XXI века в Северных регионах штата Нью-Йорк (Upstate New York). Благодаря заботе нашего губернатора и его сотрудничеству и делегированием полномочий штата, Рочестер (Rochester) находится на марше, чтобы вернуться к былой славе. Мы видим беспрецедентный уровень частных инвестиций в наш город, и я убеждена, что наше будущее будет таким же ярким, как и наше прошлое».

Компания Precision Optical Transceivers планирует открыть двери своего нового помещения в технопарке ЕВР летом 2017 года.

С дополнительной информацией о компании Precision Optical Transceivers можно ознакомиться [здесь](#).

## **Ускорение реализации программы «Фингер-Лейкс — вперед!» (Finger Lakes Forward)**

Сегодняшнее объявление служит дополнением к всеобъемлющему региональному плану «Фингер-Лейкс — вперед!» (Finger Lakes Forward), призванному стимулировать мощный рост экономики и развитие общества. Начиная с 2012 года правительство штата уже успело выделить на развитие этого региона сумму, превышающую 3,4 млрд долларов, которая послужит основой для плановых инвестиций в ключевые отрасли, включая фотонику, сельское хозяйство, производство продуктов питания и создание перспективных технологий. Сегодня уровень безработицы снижается до самой низкой отметки с периода до начала Великой рецессии (Great Recession); идет процесс сокращения индивидуальных и корпоративных налогов на прибыль; а центрами роста активности предприятий и вложения инвестиций становятся такие города как Рочестер (Rochester), Батавия (Batavia) и Канандаиуга (Canandaigua).

Сейчас в регионе ускоренным темпом реализуется программа «Фингер-Лейкс — вперед!» (Finger Lakes Forward), на которую в рамках инициативы по развитию Северных регионов (Upstate Revitalization Initiative), объявленной Губернатором Куомо (Cuomo) в декабре 2015 года, получено 500 млн долларов инвестиций. Вложенные штатом 500 млн долларов побудят частный бизнес инвестировать значительно больше 2,5 млрд долларов; план регионального развития также подразумевает создание 8 200 новых рабочих мест. Более подробная информация [здесь](#).

###