

Женева 24 - 2 - 1959.

Дорогой Светослав Николаевич,

Простите, что так долго не писал Вам. Все это время работал на сколько хватало сил, чтобы как можно лучше подготовить дело в Индии. Разработал детально технологию ряда наиболее важных производств в соответствии с самыми передовыми методами работы. Нашел все необходимое оборудование и в принципе готов начать производство на месте. К сожалению Айангары медлят и я еще не имею от них положительных вестей.

В первую очередь я разработал производство сравнительно небольшого количества типов инструментов с тем, чтобы начать как можно скорее эту фабрикацию и получить возможность поставить дело на здоровую экономическую базу. На втором этапе уже можно будет развивать дело дальше и осваивать все новые типы производств. Таким образом, хотя программа разработана в очень широких рамках, но для начала я свел расходы по оборудованию к минимуму. Тем не менее расходы эти все же должны быть потому что нельзя начинать производство инструментов хорошего качества (хотя бы даже в самом маленьком масштабе) без специальных станков. Мой личный опыт и мои связи на разных заводах позволили мне решить этот вопрос наиболее рациональным образом и я сейчас обладаю действительно исключительными данными для хорошей постановки дела.

Предложение Чара начать работу в рамках его заводов мне кажется вполне обоснованным и интересным, но меня смущает несколько общая постановка вопроса и я опасаюсь, чтобы это не осталось на теоретическом плане. Единственно, что в таком случае я мог сделать, это постараться конкретизировать дело начав осуществлять организацию хотя бы небольшого первого производства. Посмотрим как Чар будет на это реагировать и даст ли действительно возможность осуществить такое сотрудничество. Если же это не удастся, или он изменит свое отношение, то я все равно этого дела не брошу и буду всеми силами искать других путей для осуществления его.

Здесь многие фирмы предлагают мне сотрудничество или представительство в Индии и сейчас у меня есть проекты по проведению ряда очень интересных дел, полезных для страны и экономически легко выполнимых. Стараюсь провести эти дела с Айангарами, но если они будут так медлить, придется искать других возможностей. Во всяком случае я верю в успех и считаю, что то, что я наметил должно быть правильно и поэтому нужно только настаивать и упорно идти к цели.

За это время мне удалось значительно продвинуться в моих научных изысканиях и получить подтверждение многим мыслям о природе материи и различных видов энергии, о которых мы с Вами так интересно беседовали в Вашем чудесном имении.

Познакомился со многими замечательными открытиями в области Египтологии и на своем опыте смог проверить познания древних египтян в области лечения и магии. Здесь живет один очень большой ученый египтолог - он русский - и я с ним иногда работаю. Поразительно, что как в древнем Египте, так и в Китае и во многих других древних цивилизациях - не говоря уж об Индии - существовали глубочайшие познания о природе и о силах действующих в ней. Наш век, как будто, характеризуется необходимостью об'ективировать знания, сделать их, до известной степени, доступными разуму и через этот процесс расширить наше сознание. Но черпать самые основы знания все же приходится в древних цивилизациях, потому что только они обладали синтезом их и мировоззрение их было цельно и об'ективно. Конечно, мы можем идти и просто путем личного опыта и постепенного накопления знания частного характера. Но думаю, что на этом пути масса трудностей и путь, сам по себе, постоянно уклоняется от верного направления вследствие неправильных обобщений, которых нельзя избежать рассуждая от частного к общему. Конечно, не легко получить ключ к великим познаниям древности, но мне кажется мы теперь призваны сделать в этом направлении как можно больше, а опытная наука, со своей стороны, тоже уже накопила достаточно богатый материал и развила некоторые способности нашего мышления.

Сейчас я еще работаю и в Физическом Институте в Женеве, где произвожу опыты над высоко-вольтажными разрядами. Цель - постройка простого приспособления для геологического бурения на основании искровых разрядов. Кроме того изучаю электро-искровое укрепление сталей и надеюсь, что это тоже будет очень важным для развивающейся индустрии в Индии.

Приходится не оставлять пока и моей основной работы на заводе Шарми, где занимаюсь конструкцией новых машин. Но все это не главное и все мои мысли и интересы, конечно, в Индии.

Погода у нас стоит хотя и солнечная, но холодная и масса больных гриппом, так, что многие школы пришлось закрыть. Ждем с нетерпением наступления хоть относительного тепла.

Посылаю Вам обещанные фотографии развалин Виджаяна-гара и прошу простить за то, что не сделал этого раньше. Рад буду получить от Вас весточку и прошу передать мой сердечный привет Вашей супруге.

Искренне Ваш

Н. Миронов.

52, Route de Malagnou
Genève, Suisse.