

## Третье информационное сообщение

Глубокоуважаемые коллеги!

Федеральный исследовательский центр «Институт общей физики им. А.М. Прохорова Российской академии наук» и Институт физики высоких давлений им.Л.Ф. Верещагина Российской академии наук сообщают, что вторая однодневная конференция «**Квантовые материалы и технологии на нанометровой шкале**» состоится 26 ноября 2020 г. **в очном формате.**

**Заседания будут проходить в Институте общей физики по адресу:  
г. Москва, улица Вавилова, д.38**

**Начало регистрации 26.11.2020 г. в 9.30**

**Программа конференции и тезисы докладов доступны по ссылке:  
<https://www.gpi.ru/sci/conferences/qmtnanoconf/>**

**Просим разместить стендовые доклады сразу после регистрации на конференции.**

**Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь со следующей важной информацией.**

1. Для прохода на территорию института и прохода в корпус, где будут проводиться заседания, участникам **необходимо иметь при себе действующий паспорт РФ** и предъявить его сотрудникам охраны. Если вы по какой либо причине не сможете удовлетворить этому требованию, просим Вас незамедлительно связаться с оргкомитетом конференции, отправив электронное письмо по адресу: [demis@lt.gpi.ru](mailto:demis@lt.gpi.ru) , а также продублировав эту информацию звонком по телефону Демишеву Сергею Васильевичу (номер телефона указан в третьей информационной рассылке по электронной почте).
2. С целью предотвращения распространения коронавирусной инфекции при входе в институт производится дистанционное **измерение температуры всех работников и посетителей**. Просим вас с пониманием отнестись к этой процедуре и принять во внимание, что в случае повышенной температуры вам может быть запрещён проход на территорию. Если в день проведения конференции вы почувствовали недомогание и ваша температура повышена, то вы сможете принять участие в заседаниях on-line, присоединившись к трансляции в сети интернет.
3. С целью предотвращения распространения коронавирусной инфекции на территории института действует **перчаточно-масочный режим**. Ношение масок является обязательным во всех помещениях. При проходе в институт маска должна быть надета. Во время заседаний размещение участников в конференц-зале будет производиться с соблюдением предписанных мер социального дистанцирования. Для участников конференции оргкомитетом подготовлены санитайзеры, дезинфицирующие средства и сменные маски. Во все время проведения конференции, в том числе во время перерывов в заседаниях, просим вас ответственно отнестись в вынужденным мерам социального дистанцирования и проявить заботу о своем здоровье и здоровье окружающих.

## Организация питания во время конференции.

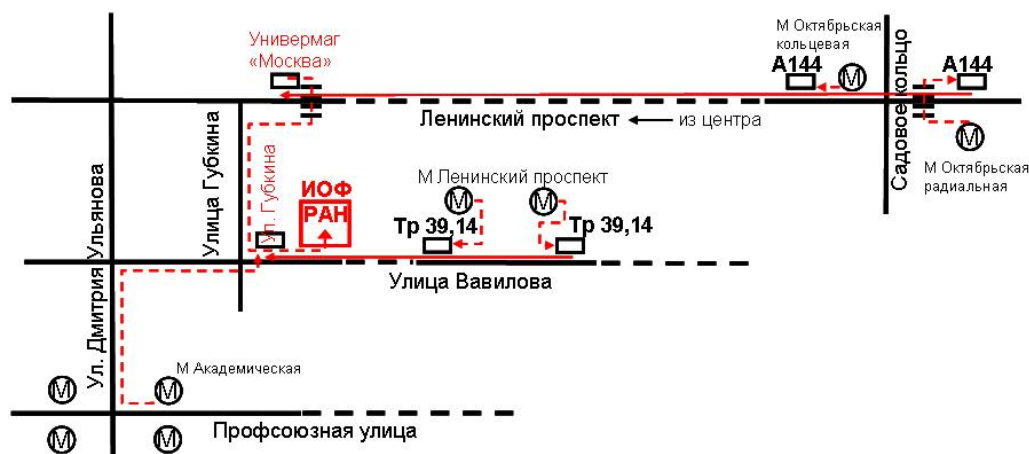
В перерывах между заседаниями и во время стендовой сессии участникам будут предложены чай, кофе, бутерброды и легкие закуски. К сожалению, за время пандемии столовая на территории и близлежащие кафе закрылись.

## Трансляция заседаний в сети интернет и on-line обсуждение докладов.

Оргкомитет планирует организовать трансляцию очных выступлений докладчиков в сети интернет с предоставлением возможности задавать вопросы on-line. Если ваши коллеги и соавторы заинтересованы в дистанционном участии в конференции, то, пожалуйста, сообщите им о такой возможности и попросите зарегистрироваться на сайте конференции, указав в поле «название доклада» - «участие on-line». Мы также планируем сделать доступным обсуждение приглашённых и стендовых докладов в режиме on-line во время и после окончания конференции, что, как мы надеемся, позволит более подробно обсудить сделанные сообщения вне рамок жёсткого лимита времени. Эта возможность будет предоставлена только зарегистрированным участникам конференции, для чего будет организован вход на соответствующий электронный ресурс по индивидуальному паролю. Пароли и подробные инструкции будут высланы зарегистрированным участникам отдельным письмом до начала работы конференции. Для организации on-line обсуждения, просим вас прислать файлы своих презентаций на электронный адрес [demis@lt.gpi.ru](mailto:demis@lt.gpi.ru) до 15.00 MSK 25.11.2020 г. (среда).

## Проезд до места проведения конференции.

Существует несколько удобных способов добраться до института городским транспортом (см. схему).



1. От станции метро «Октябрьская» кольцевая (Кольцевая линия, цвет на схеме метро коричневый) или станция метро «Октябрьская» радиальная (Калужско-Рижская линия, цвет на схеме метро оранжевый), автобусом №144 по Ленинскому проспекту в направлении из центра до остановки «Универмаг Москва» (~15-25 мин.). Вам нужно будет перейти по подземному переходу через Ленинский проспект и пройти по улице Губкина до пересечения с улицей Вавилова, после чего повернуть налево и пройти ~100 м вдоль улицы Вавилова до дома 38, где справа от шлагбаума будет вход в проходную института (время пешком ~5-7 мин.).

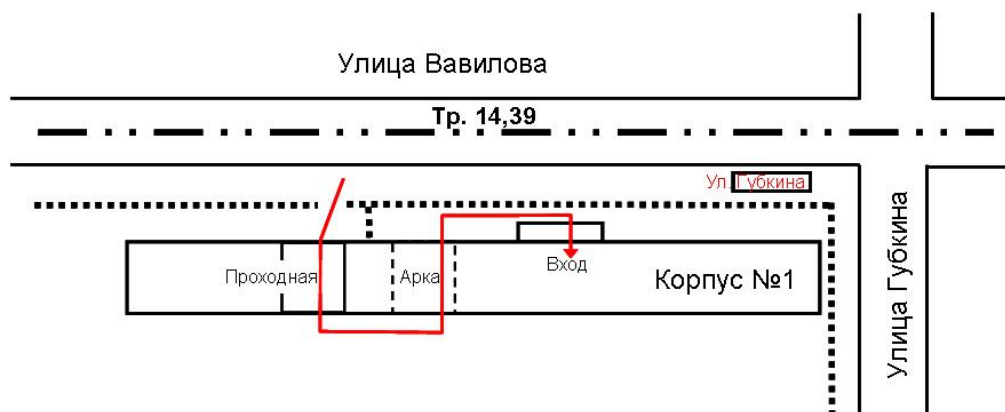
2. От станции метро «Ленинский проспект» (Калужско-Рижская линия) трамваями №14 и №39, идущими из центра по улице Вавилова до остановки «Улица Губкина». Вам нужно будет пройти назад по ходу трамвая ~100 м вдоль улицы Вавилова до дома 38, где справа от шлагбаума будет вход в проходную института (обычно эта дорога занимает 15-25 мин.).

3. От станции метро «Академическая» (Калужско-Рижская линия) пешком сначала по улице Дмитрия Ульянова, а затем по улице Вавилова до проходной института (~25-30 мин.)

Если вы заблудились, пожалуйста, позвоните по телефону Захаровой Елене Владимировне (номер телефона указан в третьей информационной рассылке по электронной почте).

### В проходной института.

После измерения температуры вам нужно будет подойти к посту охраны и сообщить, что вы прибыли для участия в конференции «Квантовые материалы и технологии на нанометровой шкале» и ваше имя есть в списке на проход. Сотруднику охраны нужно будет предъявить паспорт. Выйдя из проходной, вы поворачиваете налево и проходите под арку и, повернув из арки направо, оказываетесь перед входом в корпус №1, где будут проходить заседания (см. схему).



При входе в корпус надо будет вновь предъявить паспорт и сослаться на список для прохода на конференцию. Лифт находится справа от входа в здание. В случае каких-либо затруднений просьба немедленно позвонить по телефону Демишеву Сергею Васильевичу или Захаровой Елене Владимировне (номера телефонов указаны в третьей информационной рассылке по электронной почте).

### Место проведения заседаний.

Заседания с приглашёнными докладами будут проходить на 3 этаже корпуса №1 в конференц-зале. Регистрация и кофе-брейки будут организованы в холе перед конференц-залом. До начала стендовой сессии стенды будут находиться в холе перед конференц-залом. Стендовая сессия будет проходить в комнате 301 на 3 этаже корпуса №1, куда будут перенесены стенды с докладами.

