

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

28 мая 2020 г.		No	10105-334
	Москва		

Об обеспечении функционирования РАН в период с 1 по 14 июня 2020 г.

В целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 20 апреля 2020 г. № 239 «О мерах по обеспечению санитарноэпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» и указа Мэра Москвы от 5 марта 2020 г. № 12-УМ «О введении режима повышенной готовности» (в редакции указа Мэра Москвы от 27 мая 2020 г. № 61-УМ):

- 1. Утвердить график нахождения на рабочих местах руководящих работников РАН, обеспечивающих с 1 по 14 июня 2020 г. функционирование РАН (далее дежурные по РАН) (приложение 1).
- 2. Руководителям структурных подразделений аппарата президиума РАН определить численность соответствующих работников аппарата президиума РАН, обеспечивающих на рабочих местах с 1 по 14 июня 2020 г. функционирование РАН, а также подготовить график нахождения на рабочих местах таких работников по форме согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

- 3. Вице-президентам PAH председателям региональных отделений PAH (если установлено решениями органов иное не Российской государственной власти соответствующих субъектов Федерации), академикам-секретарям отделений РАН по областям направлениям науки (далее – отделения РАН) определить численность соответствующих работников аппарата отделений РАН, обеспечивающих на рабочих местах с 1 по 14 июня 2020 г. функционирование отделений РАН, а также подготовить график нахождения на рабочих местах таких работников по форме согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.
- 4. Установить, что иные работники аппарата президиума РАН и отделений РАН привлекаются для обеспечения функционирования РАН и отделений РАН в режиме дистанционной работы, если иное не установлено настоящим распоряжением.
- 5. Ответственным должностным лицам, указанным в пунктах 2 и 3 настоящего распоряжения:

не позднее 1 июня 2020 г. направить по электронному адресу <u>y.balega@presidium.ras.ru</u> (в том числе в формате word или excel) списки соответствующих работников, обеспечивающих на рабочих местах с 1 по 14 июня 2020 г. функционирование РАН и отделений РАН, а также графики нахождения на рабочих местах таких работников по форме согласно приложению 2 к настоящему распоряжению для доведения их до сведения дежурных по РАН;

обеспечить в рамках полномочий соблюдение режима самоизоляции соответствующими работниками аппарата президиума РАН и отделений РАН в возрасте старше 65 лет (за исключением работников, чье нахождение на рабочем месте является критически важным для обеспечения функционирования РАН), а также соответствующими работниками аппарата президиума РАН и отделений РАН, имеющими заболевания, указанные в приложении 3 к настоящему распоряжению, с оформлением листков

нетрудоспособности или перевод таких работников с их согласия на дистанционный режим работы, либо предоставление им ежегодного оплачиваемого отпуска.

- 6. Заместителю президента РАН Султыгову М.М. обеспечить соблюдение мер по профилактике распространения новой корононавирусной инфекции (COVID-19), указанных в письме Роспотребнадзора от 10 марта 2020 г. № 02/3853-2020-27, а также установленных пунктами 11.1 − 11.4 и 12.2 указа Мэра Москвы от 5 марта 2020 г. № 12-УМ «О введении режима повышенной готовности» (в редакции указа Мэра Москвы от 27 мая 2020 г. № 61-УМ) (в том числе в части соблюдения социального дистанцирования и дезинфекции).
- 7. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.



График нахождения на рабочих местах руководящих работников РАН, обеспечивающих с 1 по 14 июня 2020 г. функционирование РАН

Дата Ответственный дежурный		Контактный телефон		
1 июня 2020 г.	академик РАН			
	Адрианов А.В.			
2 июня 2020 г.	академик РАН			
	Бондур В.Г.			
3 июня 2020 г.	академик РАН			
	Долгушкин Н.С.			
4 июня 2020 г.	академик РАН			
	Козлов В.В.			
5 июня 2020 г.	академик РАН			
	Донник И.М.			
8 июня 2020 г.	член-корреспондент РАН			
	Иванов В.В.			
9 июня 2020 г.	академик РАН			
	Макаров Н.А.			
10 июня 2020 г.	академик РАН			
	Хохлов А.Р.			
11 июня 2020 г.	академик РАН			
	Чехонин В.П.			

от 28 мая 2020 г. № 10105-334

## График нахождения на рабочих местах работников<sup>1</sup>

(наименование структурного подразделения)

## обеспечивающих с 1 по 14 июня 2020 г. функционирование РАН и отделений РАН

Дата нахождения на рабочем месте	Фамилия И.О.	Наименование структурного подразделения	Наименование должности	Контактный телефон

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Включая руководителей структурных подразделений

## Перечень заболеваний, требующих соблюдения режима самоизоляции

- 1. Болезнь эндокринной системы инсулинозависимый сахарный диабет, классифицируемая в соответствии с Международной классификацией болезней 10 (МКБ-10) по диагнозу Е10.
  - 2. Болезни органов дыхания из числа:
- 2.1. Другая хроническая обструктивная легочная болезнь, классифицируемая в соответствии с МКБ-10 по диагнозу J44.
- 2.2. Астма, классифицируемая в соответствии с МКБ-10 по диагнозу Ј45.
- 2.3. Бронхоэктатическая болезнь, классифицируемая в соответствии с МКБ-10 по диагнозу J47.
- 3. Болезнь системы кровообращения легочное сердце и нарушения легочного кровообращения, классифицируемая в соответствии с МКБ-10 по диагнозам I27.2, I27.8, I27.9.
- 4. Наличие трансплантированных органов и тканей, классифицируемых в соответствии с МКБ-10 по диагнозу Z94.

- 5. Болезнь мочеполовой системы<sup>1</sup> хроническая болезнь почек 3-5 стадии, классифицируемая в соответствии с МКБ-10 по диагнозам N18.0, N18.3 N18.5.
  - 6. Новообразования из числа<sup>2</sup>:
- 6.1. Злокачественные новообразования любой локализации<sup>1</sup>, в том числе самостоятельных множественных локализаций, классифицируемые в соответствии с МКБ-10 по диагнозам С00-С80, С97.
- 6.2. Острые лейкозы, высокозлокачественные лимфомы, рецидивы и резистентные формы других лимфопролиферативных заболеваний, хронический миелолейкоз в фазах хронической акселерации и бластного криза, первичные хронические лейкозы и лимфомы<sup>1</sup>, классифицируемые в соответствии с МКБ-10 по диагнозам С81-С96, D46.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> При режиме самоизоляции допускается посещение медицинской организации по поводу основного заболевания.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Самоизоляция не распространяется на пациентов, отнесенных к третьей клинической группе (в онкологии)