



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

«*Российская Академия Наук*»

РАСПОРЯЖЕНИЕ

8 июня 2020 г.

Москва

№ 10105-373

О работе РАН в период снятия ограничений, установленных в связи с введением режима повышенной готовности

Во исполнение указа Мэра Москвы от 8 июня 2020 г. № 68-УМ «Об этапах снятия ограничений, установленных в связи с введением режима повышенной готовности» в соответствии со статьей 11 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в связи с улучшением эпидемиологической ситуации в городе Москве с 9 июня 2020 г.:

1. Возобновить доступ всем работникам РАН в здания, строения, сооружения (помещения в них), на территории РАН в г. Москве при условии соблюдения санитарно-эпидемиологических требований, установленных Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по г. Москве, указом Мэра Москвы № 12-УМ и иными правовыми актами.

2. Возобновить работу всех подразделений РАН в нормальном режиме работы.

3. Снять ограничение для работников РАН в возрасте старше 65 лет, а также работников РАН, имеющих заболевания, указанные в приложении к настоящему распоряжению.

4. Довести до работников РАН отмену требования об оформлении цифрового пропуска, буквенно-числового кода для передвижения с использованием транспортных средств.

5. Сроки снятия ограничений могут быть изменены в соответствии со складывающейся эпидемиологической ситуацией.

6. Считать утратившими силу распоряжения РАН от 3 апреля 2020 г. № 10001-282 «Об обеспечении функционирования РАН с 6 по 30 апреля 2020 г.», от 8 мая 2020 г. № 10105-284 «О работе РАН в период повышенной готовности с 12 по 31 мая 2020 г.», от 28 мая 2020 г. № 10105-334 «Об обеспечении функционирования РАН в период с 1 по 14 июня 2020 г.».

7. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на вице-президента РАН академика РАН Балегу Ю.Ю.



**Перечень заболеваний,
не требующих соблюдения режима самоизоляции
с 9 июня 2020 г.**

1. Болезнь эндокринной системы - инсулинозависимый сахарный диабет, классифицируемая в соответствии с Международной классификацией болезней - 10 (МКБ-10) по диагнозу E10.

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 J45;

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 - хроническая болезнь почек 3-5 стадии, классифицируемая в соответствии с МКБ-10 по диагнозам N18.0, N18.3 - N18.5.

6. Новообразования из числа :

6.1. злокачественные новообразования любой локализации , в том числе самостоятельных множественных локализаций, классифицируемые в соответствии с МКБ-10 по диагнозам C00-C80, C97;

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 , классифицируемые в соответствии с МКБ-10 по диагнозам C81-C96, D46.