

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКИЙ АВИАЦИОННЫЙ ИНСТИТУТ
(национальный исследовательский университет)» (МАИ)

П Р И К А З

19.09.2019

№ 382

МОСКВА

О проведении мероприятий по профилактике
гриппа и острых респираторных вирусных инфекций
среди обучающихся и работников университета

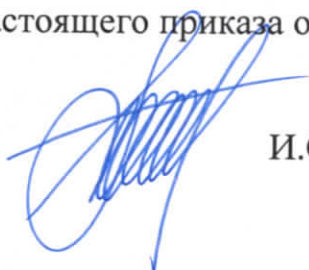
В целях профилактики гриппа и острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ) и в соответствии с п. 3.2. Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 10 июля 2019 года № 10 « О мероприятиях по профилактике гриппа и острых респираторных вирусных инфекций в эпидемическом сезоне 2019-2020 годов»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Деканам факультетов, директорам институтов (дирекций институтов), руководителям структурных подразделений обеспечить проведение прививочной кампании против гриппа и ОРВИ в осенний период 2019 года с максимальным (не менее 75%) охватом прививками обучающихся и работников университета (население из группы риска).
2. Начальнику УРЭСБК Баглюковой О.Е. совместно с деканами факультетов, директорами институтов (дирекций институтов), руководителями структурных подразделений организовать в период с 01 октября по 14 октября 2019 г. проведение иммунизации против гриппа и ОРВИ обучающихся и работников университета по графику (Приложение № 1).
3. С целью предупреждения и ограничения эпидемического распространения гриппа и ОРВИ в университете деканам факультетов, директорам институтов (дирекций институтов), руководителям структурных подразделений провести разъяснительную работу среди обучающихся и работников МАИ о необходимости проведения иммунизации против гриппа и ОРВИ.

4. Деканам факультетов, директорам институтов (дирекций институтов), руководителям структурных подразделений в срок до 30 сентября 2019 года предоставить в УРЭСБК списочный состав обучающихся и работников университета.
5. Деканам факультетов, директорам институтов (дирекций институтов), руководителям структурных подразделений не допускать к занятиям (работе) лиц с катаральными явлениями.
6. Директору Столовой МАИ Мизовой И.Х. провести дополнительную дезинфекцию на предприятиях общественного питания в МАИ в срок до 14.10.2019 г.
7. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Проректор МАИ



И.С. Гаврилова

Проект приказа вносит:

Начальник УРЭСБК



О.Е. Баглюкова

Согласовано:

Проректор МАИ

_____ Д.А. Козорез

Проректор МАИ

_____ С.П. Куликов

Директор Департамента
организационной
и кадровой работы

_____ А.Е. Сорокин

Начальник правового управления

_____ М.В. Васильев

Начальник ОРДУКПДО

_____ М.А. Попова



ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ИММУНИЗАЦИИ
ОБУЧАЮЩИХСЯ И ПРОФЕССОРСКО-ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО
СОСТАВА

Дата проведения	Факультет (институт)
01.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Факультет № 1 «Авиационная техника»
02.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 2 «Авиационные, ракетные двигатели и энергетические установки»
05.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 3 «Системы управления, информатика и электроэнергетика»
06.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 4 «Радиоэлектроника, инфокоммуникации и информационная безопасность»
07.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 5 Институт инженерной экономики и гуманитарных наук
08.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 6 «Аэрокосмический»
09.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Факультет № 7 «Робототехнические и интеллектуальные системы»
12.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Факультет № 8 «Информационные технологии и прикладная математика» Институт № 12 «Аэрокосмические наукоёмкие технологии и производства»
13.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 9 «Общеинженерной подготовки»
14.10.2019 г. с 12:00 до 16:00	Институт № 10 «Иностранных языков» Институт № 11 Институт материаловедения и технологий материалов

Проведение вакцинации против гриппа и ОРВИ будет проводиться силами прививочных бригад ГБУЗ «ГП № 45 ДЗМ» на базе Санатория-профилактория МАИ по адресу: г. Москва, ул. К. Царева, д. 12, 2 этаж.

Примечание: Работники подразделений университета могут провести вакцинацию в любой из указанных дней.