



Федеральное государственное бюджетное учреждение
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГЕОЛОГОРАЗВЕДОЧНЫЙ ИНСТИТУТ
ЦВЕТНЫХ И БЛАГОРОДНЫХ МЕТАЛЛОВ
(ФГБУ «ЦНИГРИ»)

П Р И К А З

08.05.2020

№ 27

г. Москва

О дополнительных мерах по противодействию распространения коронавирусной инфекции (COVID-19), мерах противопожарной, антитеррористической и электробезопасности, а также обеспечения сохранности материальных ценностей на территории Учреждения в период с 4 по 30 апреля 2020 года

На основании поручения Правительства РФ от 25.03.2020 № ДГ-П12-2303кв «О дезинфекции», Указа мэра Москвы от 5 марта 2020 года № 12-УМ "О введении режима повышенной готовности" (в редакции от 07.05.2020), приказа Роснедр от 19.03.2020 № 111 о неотложных мерах по предупреждению распространения коронавирусной инфекции (Covid-19), Приказа ФГБУ «ЦНИГРИ» «О мерах по профилактике инфекции, вызванной новым коронавирусом (Covid-19)» от 12.03.2020 № 11, в целях обеспечения бесперебойного функционирования инженерных систем, обеспечения противопожарной, антитеррористической и электробезопасности, а также сохранности материальных ценностей на территории Учреждения в период с 12 по 31 мая 2020 года:

Приказываю:

1. Заведующим отделами ФГБУ «ЦНИГРИ» (Далее – Учреждение) подготовить список работников отдела, для которых будет необходимо подключить компьютерное оборудование для дистанционной работы. Список направить заведующему ОИТ Н.В. Дубову в срок до 11.05.2020.

2. Заведующему ЭХО Е.А. Ромашину совместно с заведующим ОИТ Н.В. Дубовым, организовать ежедневное подключение компьютерного оборудования для работы сотрудников Учреждения, исполняющих свои должностные обязанности дистанционно. Время работы оборудования ежедневно с 9-00 до 18-00, кроме субботы и воскресения. При этом провести дополнительную проверку помещений и подключаемого оборудования на их соответствие противопожарным требованиям, а именно:

- проверка целостности электрических питающих кабелей;

- проверка целостности сетевых фильтров и удлинителей;
- проверка целостности корпуса и отсутствие внутри пыли;
- проверка отсутствия вблизи работающей техники легкогорючих и легковоспламеняющихся материалов.

3. Заведующему ЭХО Е.А. Ромашину организовать постоянную (каждые 2 часа) проверку пожарной безопасности помещений, в которых подключено компьютерное оборудование для дистанционной работы сотрудников Учреждения.

4. Заведующему ЭХО Е.А. Ромашину, силами специализированной организации, организовать комплексную дезинфекционную обработку помещений Учреждения (не менее 1-го раза в неделю), включая санузлы, коридоры, лестницы, лифтовые холлы.

5. Заведующему ЭХО Е.А. Ромашину организовать ежедневную уборку используемых помещений (включая все поверхности) с применением специальных дезинфицирующих средств.

6. Заведующему ЭХО Е.А. Ромашину организовать выдачу сотрудникам, находящимся на рабочих местах в Учреждении (ориентировочно 20 человек), средств индивидуальной защиты органов дыхания (маски, респираторы) и рук (перчатки) из расчета две пары на человека в день, при этом организовать закупку необходимого количества масок и перчаток, а также дезинфицирующих средств для ежедневной уборки помещений.

7. Заведующему ЭХО Е.А. Ромашину организовать бесконтактное измерение температуры тела работников Учреждения при входе в Учреждение, а также измерение температуры тела работников Учреждения на рабочих местах (не реже двух раз в день).

8. В соответствии с Приложением № 1 к настоящему Приказу, утвердить график работы сотрудников ЭХО, обеспечивающих поддержание в работоспособном состоянии инженерной инфраструктуры и уборку (дезинфекцию) помещений Учреждения.

9. Отменить действие Приказа от 06.04.2020 № 24 «О дополнительных мерах по противодействию распространения коронавирусной инфекции (COVID-19), мерах противопожарной, антитеррористической и электробезопасности, а также обеспечения сохранности материальных ценностей на территории Учреждения в период с 4 по 30 апреля 2020 года».

10. Ответственным за исполнение Приказа назначить заведующего ЭХО Ромашина Е.А.

11. Контроль за исполнением настоящего Приказа возложить на главного инженера Лукьянова А.В.

Генеральный директор

А.И. Черных