

ПРИКАЗ № 29

по Федеральному государственному бюджетному научному учреждению
«Федеральный научный центр кормопроизводства и агроэкологии
имени В.Р. Вильямса»

от «17» марта 2020 г.

В связи с неблагоприятной ситуацией, связанной с новым коронавирусом, вызванным COVID 2019, с ростом заболеваемости гриппом и ОРВИ, а также в целях предупреждения возникновения и распространения новой коронавирусной инфекции, представляющей опасность для окружающих

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Запретить выезд работников в заграничные командировки во все страны до особого распоряжения.

2. Работникам, выезжающим в государства с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией вне рамок исполнения служебных обязанностей, по возвращении на территорию Российской Федерации в обязательном порядке уведомить непосредственного руководителя о факте пребывания в таком государстве, воздержаться от посещения места работы, с соблюдением 14-дневного карантина с самоизоляцией по месту жительства.

3. Руководителям структурных подразделений сообщать мне письменно о работниках, прибывающих из государств с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией.

4. Организовать в ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» выполнение мероприятий по усилению режима санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, мероприятий по текущей дезинфекции с последующим контролем их выполнения и эффективности.

5. Организовать проведение измерений температуры тела работников учреждений на рабочих местах с обязательным отстранением от нахождения на рабочем месте лиц с повышенной температурой тела, а также осуществлять дальнейший контроль вызова работником врача для оказания первичной медицинской помощи на дому.

6. Обеспечить проведение дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) и дезинфекционных мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции. Для проведения дезинфекции применять дезинфицирующие средства, зарегистрированные в установленном порядке:

- хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06 %, хлорамин Б – в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0%).

- кислородактивные (перекись водорода – в концентрации не менее 3,0%), катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ).

- четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%),

- третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05%).

- полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%),

- спирты (в качестве кожных антисептиков и дезинфицирующих средств для обработки небольших поверхностей – изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе, этиловый спирт в концентрации не менее 75% по массе).

В инструкциях по применению этих средств указаны режимы для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях и содержание действующих веществ.

7. Провести обучение и инструктаж работников учреждений по вопросам предупреждения и распространения новой коронавирусной инфекции, в том числе:

- по организации и проведению противоэпидемических мероприятий, включая работы по проведению профилактической дезинфекции.

- по использованию средств индивидуальной защиты.

- по выполнению мер личной профилактики.

9. Обеспечить работников учреждений средствами индивидуальной защиты, необходимыми для выполнения мероприятий текущей дезинфекции (респираторы, влагопроницаемые перчатки, защитные очки), а также защитными медицинскими масками на период осложнения эпидемиологической ситуации.

Все виды работ с дезинфицирующими средствами следует выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения. При проведении дезинфекции способом орошения использовать средства индивидуальной защиты (СИЗ). Органы дыхания защищать респиратором, глаза – защитными очками или используют противоаэрозольный СИЗ органов дыхания с изолирующей лицевой частью.

Дезинфицирующие средства хранить в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

10. Обеспечить проведение профилактической дезинфекции в местах частого пользования:

- основные и вспомогательные помещения – 2 раза в день утром и вечером;
- дверные ручки – каждый час.
- санитарные узлы (пол, санитарно-техническое оборудование, в том числе вентили кранов).
- спуск бачков унитаза – 3 раза в день.

11. Приготовление рабочих растворов дезинфицирующих средств проводить в специальном помещении, оборудованном приточно-вытяжной вентиляцией. Не допускать хранения личных вещей, пищевых продуктов, присутствия посторонних лиц, приема пищи, курения в вышеуказанных помещениях.

12. Профилактическую дезинфекцию проводить согласно действующим методическим документам (инструкциям) на конкретное средство, с учетом концентрации раствора, применяемого при вирусных инфекциях.

13. Обеспечить закупку и наличие неснижаемого запаса дезинфицирующих средств, ветоши, уборочного инвентаря, исходя из расчетной потребности.

14. Обеспечить выполнение всех видов работы с дезинфицирующими средствами во влагонепроницаемых перчатках, одноразовых или многократного применения.

15. Обеспечить маркировку и использование уборочного инвентаря в соответствии с его функциональным назначением, а также проведение обязательной дезинфекции уборочного инвентаря после проведения уборки.

16. Предусмотреть наличие в учреждениях кожаных антисептиков для обработки рук работников, установить их в доступных местах, в том числе в туалетных комнатах. Соблюдать правила личной гигиены работниками, а именно: частое мытье рук, использование кожных антисептиков.

17. Там где установлены вентиляционные системы и системы кондиционирования воздуха, обеспечить:

- постоянный контроль за их работоспособностью с целью поддержания постоянных нормируемых показателей воздухообмена во время работы учреждений;

- провести внеочередное проведение очистки и дезинфекции систем вентиляции и кондиционирования воздуха силами аккредитованной организации, и далее – не реже 1 раза в месяц (с оценкой эффективности работ).

18. Назначить ответственным за эпидемиологическую обстановку и организацию санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий от головной организации – Алексеева Сергея Александровича, заместителя директора по имуществу, коммерции и снабжению.

19. Назначить ответственными за эпидемиологическую обстановку на местах, организацию санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий руководителей филиалов:

- ВНИИ люпина - филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» – Яговенко Германа Леонидовича;

- Ярославского НИИЖК - филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» – Коновалова Александра Владимировича;

- Новозыбковской сельскохозяйственной опытной станции ВНИИ люпина - филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» – Адамко Василия Николаевича;

- Воронежской опытной станции по многолетним травам - филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» – Сапрыкина Сергея Владимировича;

- Калининградского НИИСХ - филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» – Буянкина Николая Ивановича;

- Кировской лугоболотной опытной станции - филиала ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» – Уланова Анатолия Николаевича.

Ответственным докладывать мне лично о текущей ситуации и проводимых санитарно- профилактических мероприятиях ежедневно с 8 до 9 утра, при возникновении внештатных ситуаций – незамедлительно.

Директор института,
академик РАН



В.М. Косолапов