

Общество с ограниченной ответственностью «МЕДФАРМКЛИНИК»

(ООО «МЕДФАРМКЛИНИК»)

ИНН/КПП 2311247780/231101001

ОГРН 1172375091063

Место нахождения: 350053, РФ, г. Краснодар, Прикубанский городской округ,
ул. Баварская, 8, офис 471

ПРИКАЗ № 55

г. Краснодар

«30 » ноябрь 2018г.

**О назначении ответственного лица
за безопасную эксплуатацию помещений**

В целях обеспечения безопасной эксплуатации зданий, сооружений, помещений и контроля за устранением выявленных неисправностей и повреждений, возникающих в процессе эксплуатации,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственным за безопасную эксплуатацию помещений заместителя директора Волкова В.А.

2. На ответственного за безопасную эксплуатацию помещений возлагается надзор и контроль за выполнением в ООО «МЕДФАРМКЛИНИК» (далее по тексту - организация) комплекса организационно-технических мероприятий по эксплуатации:

- производственных, административных, бытовых и других помещений;
- внутриплощадочных водопроводно-канализационных сооружений, сооружений теплофикации, электроснабжения и других сооружений, находящихся на балансе организации;

- элементов благоустройства территории промплощадки (тротуары, площадки и т.д.) и др.

3. Основными задачами ответственного за безопасную эксплуатацию помещений являются:

3.1. Обеспечение сохранности и надлежащего технического состояния и постоянной эксплуатационной годности помещений путем проведения текущего и капитального ремонта, выполняемых в плановом порядке в соответствии с единой системой планово-предупредительного ремонта (ППР).

3.2. Организация выполнения и контроль за осуществлением мероприятий, направленных на поддержание состояния и улучшение эксплуатационных качеств помещений.

3.3. Исключение простоев и неплановых остановок производства по причине неудовлетворительного состояния помещений.

3.4. Контроль за соблюдением правил содержания и ухода за строительными конструкциями зданий и сооружений.

3.5. Контроль необходимых условий для осуществления нормального хода производственных процессов.

- 3.6. Организация систематических наблюдений и технических осмотров состояния строительных конструкций зданий и сооружений.
- 3.7. Надзор за состоянием среды в помещениях, температурно-влажностного режима.
- 3.8. Оформление заявок на выполнение визуальных и детальных технических обследований строительных конструкций зданий и сооружений, в которых расположены помещения организации.
- 3.9. Участие в работе по подготовке зданий (в которых расположены помещения организации) и сооружений к эксплуатации в зимних условиях.
- 3.10. Участие в комиссиях по расследованию аварий строительных конструкций зданий (в которых расположены помещения организации), аварий водопроводно-канализационных сооружений, сооружений теплофикации, электроснабжения и других сооружений, находящихся на балансе организации.
- 3.11. Разработка и представление на утверждение инструкций по правилам технической эксплуатации строительных конструкций производственных административных, бытовых и других помещений, эксплуатации водопроводно-канализационных сооружений, сооружений теплофикации, электроснабжения и других сооружений, находящихся на балансе организации, с учетом местных условий.
- 3.12. Организация и участие в работе по отбору помещений для проведения текущего и капитального ремонтов.
- 3.13. Оформление заявок и договоров на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт помещений.
- 3.14. Организация разработки силами организации сметной документации на проведение ремонтных работ в случаях, когда для их выполнения не требуется разработка проектной документации.
- 3.15. Контроль качества и сроков разработки проектно-сметной документации.
- 3.16. Подготовка проектно-сметной документации к утверждению в установленном порядке.
- 3.17. Подбор подрядных организаций для выполнения ремонтных работ. Согласование объемов работ с подрядной организацией и оформление договоров.
- 3.18. Надзор и контроль качества капитального ремонта, выполняемого подрядными организациями или хозяйственным способом.
- 3.19. Участие совместно с ремонтно-строительными организациями в составлении актов на скрытые и дополнительные работы, не предусмотренные проектно-сметной документацией.
- 3.20. Участие в комиссиях по приемке в эксплуатацию помещений после капитального и текущего ремонтов.
- 3.21. Планирование всех видов осмотров строительных конструкций зданий (в которых расположены помещения организации) и сооружений .
- 3.22. Планирование текущего ремонта помещений на год с разбивкой объемов работ по месяцам.
- 3.23. Согласование с арендодателем работ по текущему и капитальному ремонту помещений.
- 3.24. Составление расчетов и заявок на потребное количество строительных материалов и механизмов в соответствии с годовым планом ремонта помещений.
- 3.25. Своевременное представление отчетных данных по ремонтным работам.

3.26. Организация и участие в работе по составлению технических, кадастровых паспортов на помещения.

3.27. Систематизация копий основных чертежей проектов помещений и сооружений, а также другой технической документации, необходимой для повседневного пользования. Обеспечение правильной организации архива копий чертежей и эксплуатационной документации.

3.28. Контроль правильности использования средств, предназначенных для проведения капитального ремонта.

4. Ответственному за безопасную эксплуатацию помещений осуществлять:

- ежедневный визуальный осмотр всех конструкций производственных, административных, бытовых и других зданий, водопроводно-канализационных сооружений, сооружений теплофикации, электроснабжения и других сооружений, находящихся на балансе организации, элементов благоустройства территории промплощадки (тротуары, площадки и т.д.) и др.

- периодические осмотры (которые подразделяются на текущие, общие и внеочередные).

4.1. В задачи текущих периодических осмотров входит контроль за соблюдением персоналом организации правил содержания помещений и ежедневных наблюдений за ними, контроль за правильностью оценки состояния строительных конструкций, а также определение необходимости и состава работ по проведению обследований специализированными организациями.

4.2. При общем осмотре производится визуальное обследование всех элементов и инженерных систем помещений.

Общие осмотры должны проводиться два раза в год: весной и осенью.

4.2.1. Весенний осмотр зданий, сооружений, помещений проводится с целью:

- проверки технического состояния несущих и ограждающих конструкций и инженерных систем зданий, помещений и сооружений;

- определения характера и опасности повреждений, полученных в результате эксплуатации зданий и сооружений в зимний период;

- проверки исправности механизмов открытия окон, фонарей, ворот, дверей и других устройств, а также состояния желобов, водостоков, отмосток и ливнеприемников;

- проверки уровня технической эксплуатации, надзора и ухода за зданиями и сооружениями.

4.2.2. По данным весеннего осмотра проводится уточнение объемов работ по текущему ремонту, выполняемому в летний период, и выявляются объемы работ по капитальному ремонту для включения их в план следующего года.

4.2.3 Осенний осмотр проводится с целью проверки готовности зданий, сооружений, помещений к эксплуатации в зимний период. При проведении осеннего осмотра производится проверка:

- исправности открывающихся элементов окон, фонарей, ворот, дверей и других устройств;

- наличия инструментов и инвентаря для очистки покрытий от снега;

- исправности инженерных систем (отопления, водопровода, канализации и др.);

- состояния водостоков, желобов, ливневой канализации, кровли;

- исправности элементов благоустройства и автомобильных дорог (при их наличии).

4.2.4. Внеочередные осмотры зданий, сооружений, помещений проводятся после стихийных бедствий (пожаров, ураганных ветров, ливней, града, больших снегопадов, землетрясений) или аварий.

5. Общие и внеочередные осмотры зданий, сооружений, помещений проводить в составе комиссии по наблюдению за состоянием и эксплуатацией зданий, сооружений, помещений.

6. Результаты всех видов осмотров оформляются актами, в которых отмечаются обнаруженные дефекты, а также меры и сроки их устранения. Один из экземпляров приобщается к техническому журналу по эксплуатации зданий, помещений и сооружений.

7. В случае обнаружения аварийного состояния строительных конструкций или инженерных систем ответственный за безопасную эксплуатацию зданий, сооружений, помещений обязан:

- немедленно доложить об этом руководителю организации;
- ограничить или прекратить эксплуатацию аварийных участков и принять меры по предупреждению возможных несчастных случаев;
- принять меры по немедленному устранению причин аварийного состояния и по временному усилению поврежденных конструкций или инженерных систем;
- обеспечить регулярное наблюдение за деформациями поврежденных элементов (постановка маяков, геологическое наблюдение и т.д.) силами службы технического надзора;
- принять меры по организации квалифицированного обследования аварийных конструкций или инженерных систем с привлечением специалистов из проектных, научно-исследовательских или других специализированных организаций;
- обеспечить скорейшее восстановление аварийного объекта по результатам обследования и по получению, в необходимых случаях, проектно-сметной документации.

8. Назначить инженера — электроника Коляда Р.А. замещающим ответственного за безопасную эксплуатацию зданий, сооружений, помещений в период длительного отсутствия ответственного лица.

9. Ознакомить с настоящим приказом заинтересованных лиц.

10. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор

Н.В.Скиба