Дело № 5-71-370/2018

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

13 сентября 2018 года г. Саки

Мировой судья судебного участка № 71 Сакского судебного района (Сакский муниципальный район и городской округ Саки) Республики Крым Липовская И.В.,

рассмотрев дело об административном правонарушении, поступившее из отделения надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району Управления надзорной деятельности и профилактической работы ГУ МЧС России по Республике Крым, в отношении:

**Новиковой Г.Н.,** ДД.ММ.ГГГГ года рождения, уроженки «данные изъяты», гражданки Российской Федерации, занимающей должность генерального директора ООО «Лечебно-диагностический центр «Юрмино», проживающей по адресу: АДРЕС,

о привлечении ее к административной ответственности за правонарушение, предусмотренное ч. 12 ст. 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях,

у с т а н о в и л:

Новикова Г.Н., являясь должностным лицом – генеральным директором ООО «ЛДЦ «Юрмино», юридический адрес: РК, г. Саки, ул. Морская, 11 А, ответственная за общее руководство и состояние пожарной безопасности в целом, будучи обязанной в соответствии с требованиями ст.ст. 37, 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» соблюдать требования пожарной безопасности, а также выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны, на территории и в помещениях указанного учреждения по ул. Морская, 11 А, в г. Саки Республики Крым, не приняла мер по выполнению в срок до 15 июня 2018 года пунктов 1-22, 24-31, 33-35, 38-47, 49 законного предписания начальника отделения надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым, майора внутренней службы ФИО, главного специалиста отделения надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым, капитана внутренней службы ФИО № 28/1/26 от 06 апреля 2018 года, а именно: не дублируется сигнал о срабатывании автоматической пожарной сигнализации на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации - ст. 6, ст.83 ч.7 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» утв. Федеральным законом № 123-ФЭ от 22.07.2008 г., далее «Регламента»; в момент проведения проверки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре указанные системы работали в неисправном состоянии (СОУЭЛ переведена в ручной режим, АПС - неисправность пожарного извещателя) - п.61 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв.Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. №390, далее «Правил», п. 13.1.9 СП5.13130.2009; пожарный извещатель расположен ближе 1м до вентиляционного отверстия (напротив кондиционера) в помещениях номера №№128, 125а, 124, помещение лаборатории на 1-м этаже - ст. 83, ст.84 «Регламента», п. 13.3.6 СП 5.13130.2009; не соответствует нормативное расстояние до осветительных приборов тепловых извещателей (менее 0,5 м.) в помещениях №45, 52, 128, 58, 59, 30, 125а, 23, 124, 35, 36, 36а, 43, 122, 9, 10 и прочие - ст. 83, ст.84 «Регламента», п. 13.3.6 СП 5.13130.2009; выходы ведущие непосредственно наружу (с лестницы в левом крыле здания и напротив центрального входа к лечебному корпусу) не оборудованы ручным пожарным извещателем - ст. 83, ст.84 «Регламента», п.13.13.1-13.13.3 приложение Н СП 5.13130.2009; не установленный соответствующий тип пожарных извещателей в помещениях жилых номеров (в помещениях установлены тепловые извещатели вместо дымовых) - приложения М, приложения А п.А.З, п.13.1.4, п.13.1.5, п.13.1.6, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12 СП5.13130.2009; ст. 83, ст.84 «Регламента»; в качестве шлейфа пожарной сигнализации, системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре и их соединительных линий используется телефонный кабель - ст. 83, ст.84 «Регламента», п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.7 СП5.13130.2009, п.3.4 СПЗ. 13130.2009; не установлены пожарные извещатели в подвале - кладового помещения, раздевалки, спелеотерапии, гальваногрязи, на первом этаже - кабинет стоматолога, мансарде - серверная, а также помещениях размещенных на лестничных клетках, переходы в соседние здания - ст. 83, ст.84 «Регламента», ТаблА п.А.4 СП 5.13130.2009; не выдержаны расстояния между тепловыми пожарными извещателями размещенными в фойе центрального входа (расположены вдоль стен на расстоянии друг от друга 6,4 м. и 7 м.) п.13.6 СП5.13130.2009; не выдержано расстояние не менее 1 м. между приемно-контрольным прибором и перекрытием выполненного из горючего материала - п. 13.14.7 СП5.13130.2009; при проведении проверки тепловых пожарных извещетелей, не сработаны в помещениях котельной в помещениях мансарды и кабинете физиотерапии на третьем этаже - п.61 «Правил», п. 13.1.9 СП5.13130.2009; лестничные марши, коридоры, проходы и другие пути эвакуации в объекта защиты не оборудованы аварийным освещением с подключением к источнику питания, не зависимому от источника питания рабочего освещения - п.33, п.43 «Правил», ст.53, п.9 ст.82, ч.1 ст.84 Регламента, п.4.3.1 СП1.13130.2009, п.7.72, п.7.73, п.7.74 СНиП 23-05-95, ст.8 Федерального закона от 30.12.2009 N 384-Ф3, п.7.104, п.7.105 СП 52.13330.2011; не установлен соответствующий тип системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 -го типа (на объекте установлен 1-тип СОУЭЛ)- ст.54, ст.84, ст.91 «Регламента», п.6.7 табл. 1,2 СП 3.13130.2009; уровень звука СОУЭЛ при работе системы (на 2-м этаже помещении №26 - 62 дБа и на 1-м этаже помещении №1 - 55 дБа) над головой лежачего человека менее 70 дБа - п.4.3 СПЗ. 13130.2009; в дежурном режиме при работке СОУЭЛ светозвуковые оповещатели «Выход» не светятся - п.5.1 СПЗ. 13130.2009; на 2-м этаже два перехода в соседнее здание, выходы с лестницы на левого крыла (ведущих непосредственно наружу), в подвальном помещении в коридоре у кабинета №16 «Рефлексотерапии», в коридоре подвального помещения правого крыла двери не оборудованы оповещателями «Выход» - п.5.2 СПЗ. 13130.2009; допускается на путях эвакуации применение материалов с более высокой пожарной опасностью чем Г1, В1, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в вестибюлях, лестничных клетках; Г2, В2, ДЗ, ТЗ или Г2, ВЗ, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах (на путях эвакуации для покрытия пола (расположение коврового покрытия), применение горючих материалов для отделки потолка в коридорах), применение горючей декоративной отделки стен на путях эвакуации в коридоре - ст.53, ч.1, ч.2 ст.89, ч.ч. 1, 2, 6 ст. 134 «Регламента», п.4.1.3, п.4.3.2 СП1Л 3130.2009; внутреннее противопожарное водоснабжение выполнено из горючего материала (пластиковых труб), диаметр трубопровода не соответствует требуемому, менее 50 мм. - ст.6, ст. 106, ст.86, ст. 137 «Регламента», п. 5.2.2, п.5.3.1, п.6.4.17, п.7.1.3 СП30.13330.2012, СП10.13130.2009; ширина лестничного марша выполнена менее 1,2 м. (фактическая ширина лестничного марша 1.1 метр) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.5 СП1.13130.2009; ширина эвакуационных выходов ведущих на лестничную клетку (правого и левого крыла) выполнены менее 1,2 м. (фактическая ширина составляет 0,7 м.) - п.33 «Правил», ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.13 СП 1.13130.2009; ширина коридоров, по которым могут эвакуироватся более 15 человек из подвального помещения выполнена менее 1,2 м., высота менее 2,0 м. (фактическая ширина составляет 0,8 м., высота 1,8 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4, п.5.1.1 СП1.13130.2009; высота горизонтального участка путей эвакуации на лестнице между корпусом «А» и корпусом «Г» выполнена менее 2 м. - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4 СП1.13130.2009; не установлена противопожарная дверь 2-го типа в помещениях электрощитовой, которая обеспечивает предел огнестойкости EI30 - п. 1 ст.52, ч.З ст.87, ч.ч. 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.5.2.6 СП4.13130.2013; двери, расположенные на первом, втором, третьем этажах правой и левой лестничных клеток выполнены открывающимися не по направлению выхода людей из помещения (здания) - п.33, ж) п.36 «Правил», ст.6, ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.1.3, п.4.2.6 СП 1.13130.2009; не выполнена перед наружной дверью (эвакуационным выходом) левого крыла горизонтальная входная площадка с глубиной не менее 1,5 ширины полотна наружной двери - п.33 «Правил», ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.2.3, п.5.3.3 СП 1.13130.2009; в помещениях складского и технического назначения (кладовые, мастерские, прачечные, гладильные) выделяемые противопожарными преградами не установлены противопожарные двери 2-го типа - п.1 ст.52, ч.З ст.87, ч.ч.1, 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.5.2.6 СП4.13130.2013; в помещение котельной не установлена противопожарная дверь 2-го типа - п.1 ст.52, ч.3 ст.87, ч.ч.1, 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.6.9.3 СП4.13130.2013; не обеспечено наличие на видных местах поэтажных планов эвакуации людей в случае возникновения пожара согласно ГОСТР 12.2.143-2009 - п.7 «Правил», п.6.2 ГОСТР 12.2.143-2009; не проведено определение классификации (категорий) помещений складских и производственных помещений по пожарной и взрывопожарной опасности по методам определения категорий помещений согласно СП 12.13130.2009 - ст.6, ст.26, ч.21 ст.27 «Регламента», п.5.1.2 СП 4.13130.2013, СП 12.13130.2009; в подвальном помещении зазоры и отверстия в противопожарных преградах (в местах пресечения инженерных сетей) не заделаны горючими материалами и не обеспечивают необходимый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемости - п. 22 «Правил», ст. 82 п. 7 «Регламента»; допускается изменение класса функциональной пожарной опасности в подвальном помещении без проведения в установленном законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации - п.23 (о) «Правил»; не предусмотрены вертикальные пожарные лестницы типа П1 для подъема на кровлю и в местах перепада высот между зданиями, из негорючих материалов - ст.6, ч.1 п.2 ст.90 «Регламента», п.7.1, п.7.12, п.7.13 СП 4.13130.2013; не предусмотрено ограждение на эксплуатируемой кровле корпуса - ст.6 ч.1 «Регламента», п.7.16 СП 4.13130.2013; лицо ответственное за исправность АПС и СОУЭЛ, первичные средства пожаротушения, пожарную безопасность на объекте не прошло обучение по вопросам пожарно-технического минимума - п.3 «Правил»; не проведен монтаж и наладка системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3- го типа - ст.6, ст.54, ст.84, ст.91 «Регламента», п.6.7 табл. 1,2 СП 3.13130.2009; не установлен соответствующий тип пожарных извещателей в помещениях (в помещениях установлены тепловые извещатели вместо дымовых) - приложения М, приложения А п.А.3, п.13.1.4, п 13.1 5, п.13.1.6, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12 СП 5.13130.2009; пожарный извещатель расположен ближе 1м до вентиляционного отверстия (напротив кондиционера) в помещениях администратора, коридоре «Гидролатии» - п.13.3.6 СП 5.13130.2009; не установлены пожарный извещатель в подсобном помещении на первого этажа - ст. 83, ст.84 «Регламента», Табл.А п.А.4 СП 5.13130.2009; не предусмотрено заземление приемно-контрольного пульта - п.16.1 СП 5.13130.2009; не предусмотрены противопожарные расстояния между корпусом «Г» до соседнего здания ( противопожарное расстояние 2,8 м.) - п. 4.3 табл.1 СП4.13130.2013; ширина лестничных маршей выполнена менее 1,2 м. (фактическая ширина лестничных маршей 0,8-0,9 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.5 СП1.13130.2009; ширина коридоров, по которым могут эвакуироваться более 15 человек на втором и третьем этаже выполнена менее 1,2 м., (фактическая ширина при открывании двери сужается до 0,8 м., при закрытых дверях 0,9 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4, п.5.1.1 СП1.13130.2009; не обеспечено наличие на видных местах в поэтажных планов эвакуации людей в случае возникновения пожара согласно ГОСТР 12.2.143-2009 - п.7 «Правил», п.6.2 ГОСТР 12.2.143-2009; допускается эксплуатация электрического светильника, со снятым колпаком (рассеивателем), которые предусмотрены конструкцией светильника в подсобном помещении первого этажа - п.42 (в) «Правил»; не предусмотрены вертикальные пожарные лестницы типа П1 для подъема на кровлю и в местах перепада высот между зданиями, из негорючих материалов - ст.6, ч,1 п.2 ст.90 «Регламента», п.7.1, п.7.12, п.7.13 СП 4.13130.2013;

 В судебное заседание Новикова Г.Н. не явилась, будучи надлежащим образом извещенной о времени и месте рассмотрения дела, путем направления судебных повесток на месту жительства и месту работы, телефонограммой.

 Согласно разъяснений Постановления Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 24.03.2005г. №5 «О некоторых вопросах, возникающих у судов при примени кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях» п.6 в целях соблюдения установленных статьей 29.6 КоАП РФ сроков рассмотрения дел об административных правонарушениях судье необходимо принимать меры для быстрого извещения участвующих в деле лиц о времени и месте судебного рассмотрения. Поскольку КоАП РФ не содержит каких-либо ограничений, связанных с таким извещением, оно в зависимости от конкретных обстоятельств дела может быть произведено с использованием любых доступных средств связи, позволяющих контролировать получение информации лицом, которому оно направлено (судебной повесткой, телеграммой, телефонограммой, факсимильной связью и т.п.). Лицо, в отношении которого ведется производство по делу, считается извещенным о времени и месте судебного рассмотрения и в случае, когда с указанного им места жительства (регистрации) поступило сообщение о том, что оно фактически не проживает по этому адресу.

 При таких обстоятельствах, мировой судья признает Новикову Г.Н. надлежаще извещенным о времени и месте судебного заседания, а причины его неявки в суд неуважительными, и считает возможным в силу ч.2 ст.25.1 КоАП РФ рассмотреть дело в его отсутствие по предоставленным доказательствам.

Изучив материалы дела, суд пришел к выводу о наличии в действиях Новиковой Г.Н., состава правонарушения, предусмотренного ч. 12 ст. 19.5 КоАП РФ, исходя из следующего.

Согласно протокола об административном правонарушении № 8/2018/114 от 24 августа 2018 года, он был составлен в отношении Новиковой Г.Н., за то, что она, являясь должностным лицом – генеральным директором ООО «ЛДЦ «Юрмино», юридический адрес: РК, г. Саки, ул. Морская, 11 А, ответственная за общее руководство и состояние пожарной безопасности в целом, будучи обязанной в соответствии с требованиями ст.ст. 37, 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности» соблюдать требования пожарной безопасности, а также выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны, на территории и в помещениях указанного учреждения по ул. Морская, 11 А, в г. Саки Республики Крым, не приняла мер по выполнению в срок до 15 июня 2018 года пунктов 1-22, 24-31, 33-35, 38-47, 49 законного предписания начальника отделения надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым, майора внутренней службы ФИО, главного специалиста отделения надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым, капитана внутренней службы ФИО № 28/1/26 от 06 апреля 2018 года а именно: не дублируется сигнал о срабатывании автоматической пожарной сигнализации на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации - ст. 6, ст.83 ч.7 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» утв. Федеральным законом № 123-ФЭ от 22.07.2008 г., далее «Регламента»; в момент проведения проверки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре указанные системы работали в неисправном состоянии (СОУЭЛ переведена в ручной режим, АПС - неисправность пожарного извещателя) - п.61 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв.Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. №390, далее «Правил», п. 13.1.9 СП5.13130.2009; пожарный извещатель расположен ближе 1м до вентиляционного отверстия (напротив кондиционера) в помещениях номера №№128, 125а, 124, помещение лаборатории на 1-м этаже - ст. 83, ст.84 «Регламента», п. 13.3.6 СП 5.13130.2009; не соответствует нормативное расстояние до осветительных приборов тепловых извещателей (менее 0,5 м.) в помещениях №45, 52, 128, 58, 59, 30, 125а, 23, 124, 35, 36, 36а, 43, 122, 9, 10 и прочие - ст. 83, ст.84 «Регламента», п. 13.3.6 СП 5.13130.2009; выходы ведущие непосредственно наружу (с лестницы в левом крыле здания и напротив центрального входа к лечебному корпусу) не оборудованы ручным пожарным извещателем - ст. 83, ст.84 «Регламента», п.13.13.1-13.13.3 приложение Н СП 5.13130.2009; не установленный соответствующий тип пожарных извещателей в помещениях жилых номеров (в помещениях установлены тепловые извещатели вместо дымовых) - приложения М, приложения А п.А.З, п.13.1.4, п.13.1.5, п.13.1.6, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12 СП5.13130.2009; ст. 83, ст.84 «Регламента»; в качестве шлейфа пожарной сигнализации, системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре и их соединительных линий используется телефонный кабель - ст. 83, ст.84 «Регламента», п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.7 СП5.13130.2009, п.3.4 СПЗ. 13130.2009; не установлены пожарные извещатели в подвале - кладового помещения, раздевалки, спелеотерапии, гальваногрязи, на первом этаже - кабинет стоматолога, мансарде - серверная, а также помещениях размещенных на лестничных клетках, переходы в соседние здания - ст. 83, ст.84 «Регламента», ТаблА п.А.4 СП 5.13130.2009; не выдержаны расстояния между тепловыми пожарными извещателями размещенными в фойе центрального входа (расположены вдоль стен на расстоянии друг от друга 6,4 м. и 7 м.) п.13.6 СП5.13130.2009; не выдержано расстояние не менее 1 м. между приемно-контрольным прибором и перекрытием выполненного из горючего материала - п. 13.14.7 СП5.13130.2009; при проведении проверки тепловых пожарных извещетелей, не сработаны в помещениях котельной в помещениях мансарды и кабинете физиотерапии на третьем этаже - п.61 «Правил», п. 13.1.9 СП5.13130.2009; лестничные марши, коридоры, проходы и другие пути эвакуации в объекта защиты не оборудованы аварийным освещением с подключением к источнику питания, не зависимому от источника питания рабочего освещения - п.33, п.43 «Правил», ст.53, п.9 ст.82, ч.1 ст.84 Регламента, п.4.3.1 СП1.13130.2009, п.7.72, п.7.73, п.7.74 СНиП 23-05-95, ст.8 Федерального закона от 30.12.2009 N 384-Ф3, п.7.104, п.7.105 СП 52.13330.2011; не установлен соответствующий тип системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 -го типа (на объекте установлен 1-тип СОУЭЛ)- ст.54, ст.84, ст.91 «Регламента», п.6.7 табл. 1,2 СП 3.13130.2009; уровень звука СОУЭЛ при работе системы (на 2-м этаже помещении №26 - 62 дБа и на 1-м этаже помещении №1 - 55 дБа) над головой лежачего человека менее 70 дБа - п.4.3 СПЗ. 13130.2009; в дежурном режиме при работке СОУЭЛ светозвуковые оповещатели «Выход» не светятся - п.5.1 СПЗ. 13130.2009; на 2-м этаже два перехода в соседнее здание, выходы с лестницы на левого крыла (ведущих непосредственно наружу), в подвальном помещении в коридоре у кабинета №16 «Рефлексотерапии», в коридоре подвального помещения правого крыла двери не оборудованы оповещателями «Выход» - п.5.2 СПЗ. 13130.2009; допускается на путях эвакуации применение материалов с более высокой пожарной опасностью чем Г1, В1, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в вестибюлях, лестничных клетках; Г2, В2, ДЗ, ТЗ или Г2, ВЗ, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах (на путях эвакуации для покрытия пола (расположение коврового покрытия), применение горючих материалов для отделки потолка в коридорах), применение горючей декоративной отделки стен на путях эвакуации в коридоре - ст.53, ч.1, ч.2 ст.89, ч.ч. 1, 2, 6 ст. 134 «Регламента», п.4.1.3, п.4.3.2 СП1Л 3130.2009; внутреннее противопожарное водоснабжение выполнено из горючего материала (пластиковых труб), диаметр трубопровода не соответствует требуемому, менее 50 мм. - ст.6, ст. 106, ст.86, ст. 137 «Регламента», п. 5.2.2, п.5.3.1, п.6.4.17, п.7.1.3 СП30.13330.2012, СП10.13130.2009; ширина лестничного марша выполнена менее 1,2 м. (фактическая ширина лестничного марша 1.1 метр) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.5 СП1.13130.2009; ширина эвакуационных выходов ведущих на лестничную клетку (правого и левого крыла) выполнены менее 1,2 м. (фактическая ширина составляет 0,7 м.) - п.33 «Правил», ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.13 СП 1.13130.2009; ширина коридоров, по которым могут эвакуироватся более 15 человек из подвального помещения выполнена менее 1,2 м., высота менее 2,0 м. (фактическая ширина составляет 0,8 м., высота 1,8 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4, п.5.1.1 СП1.13130.2009; высота горизонтального участка путей эвакуации на лестнице между корпусом «А» и корпусом «Г» выполнена менее 2 м. - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4 СП1.13130.2009; не установлена противопожарная дверь 2-го типа в помещениях электрощитовой, которая обеспечивает предел огнестойкости EI30 - п. 1 ст.52, ч.З ст.87, ч.ч. 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.5.2.6 СП4.13130.2013; двери, расположенные на первом, втором, третьем этажах правой и левой лестничных клеток выполнены открывающимися не по направлению выхода людей из помещения (здания) - п.33, ж) п.36 «Правил», ст.6, ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.1.3, п.4.2.6 СП 1.13130.2009; не выполнена перед наружной дверью (эвакуационным выходом) левого крыла горизонтальная входная площадка с глубиной не менее 1,5 ширины полотна наружной двери - п.33 «Правил», ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.2.3, п.5.3.3 СП 1.13130.2009; в помещениях складского и технического назначения (кладовые, мастерские, прачечные, гладильные) выделяемые противопожарными преградами не установлены противопожарные двери 2-го типа - п.1 ст.52, ч.З ст.87, ч.ч.1, 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.5.2.6 СП4.13130.2013; в помещение котельной не установлена противопожарная дверь 2-го типа - п.1 ст.52, ч.3 ст.87, ч.ч.1, 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.6.9.3 СП4.13130.2013; не обеспечено наличие на видных местах поэтажных планов эвакуации людей в случае возникновения пожара согласно ГОСТР 12.2.143-2009 - п.7 «Правил», п.6.2 ГОСТР 12.2.143-2009; не проведено определение классификации (категорий) помещений складских и производственных помещений по пожарной и взрывопожарной опасности по методам определения категорий помещений согласно СП 12.13130.2009 - ст.6, ст.26, ч.21 ст.27 «Регламента», п.5.1.2 СП 4.13130.2013, СП 12.13130.2009; в подвальном помещении зазоры и отверстия в противопожарных преградах (в местах пресечения инженерных сетей) не заделаны горючими материалами и не обеспечивают необходимый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемости - п. 22 «Правил», ст. 82 п. 7 «Регламента»; допускается изменение класса функциональной пожарной опасности в подвальном помещении без проведения в установленном законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации - п.23 (о) «Правил»; не предусмотрены вертикальные пожарные лестницы типа П1 для подъема на кровлю и в местах перепада высот между зданиями, из негорючих материалов - ст.6, ч.1 п.2 ст.90 «Регламента», п.7.1, п.7.12, п.7.13 СП 4.13130.2013; не предусмотрено ограждение на эксплуатируемой кровле корпуса - ст.6 ч.1 «Регламента», п.7.16 СП 4.13130.2013; лицо ответственное за исправность АПС и СОУЭЛ, первичные средства пожаротушения, пожарную безопасность на объекте не прошло обучение по вопросам пожарно-технического минимума - п.3 «Правил»; не проведен монтаж и наладка системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3- го типа - ст.6, ст.54, ст.84, ст.91 «Регламента», п.6.7 табл. 1,2 СП 3.13130.2009; не установлен соответствующий тип пожарных извещателей в помещениях (в помещениях установлены тепловые извещатели вместо дымовых) - приложения М, приложения А п.А.3, п.13.1.4, п 13.1 5, п.13.1.6, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12 СП 5.13130.2009; пожарный извещатель расположен ближе 1м до вентиляционного отверстия (напротив кондиционера) в помещениях администратора, коридоре «Гидролатии» - п.13.3.6 СП 5.13130.2009; не установлены пожарный извещатель в подсобном помещении на первого этажа - ст. 83, ст.84 «Регламента», Табл.А п.А.4 СП 5.13130.2009; не предусмотрено заземление приемно-контрольного пульта - п.16.1 СП 5.13130.2009; не предусмотрены противопожарные расстояния между корпусом «Г» до соседнего здания ( противопожарное расстояние 2,8 м.) - п. 4.3 табл.1 СП4.13130.2013; ширина лестничных маршей выполнена менее 1,2 м. (фактическая ширина лестничных маршей 0,8-0,9 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.5 СП1.13130.2009; ширина коридоров, по которым могут эвакуироваться более 15 человек на втором и третьем этаже выполнена менее 1,2 м., (фактическая ширина при открывании двери сужается до 0,8 м., при закрытых дверях 0,9 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4, п.5.1.1 СП1.13130.2009; не обеспечено наличие на видных местах в поэтажных планов эвакуации людей в случае возникновения пожара согласно ГОСТР 12.2.143-2009 - п.7 «Правил», п.6.2 ГОСТР 12.2.143-2009; допускается эксплуатация электрического светильника, со снятым колпаком (рассеивателем), которые предусмотрены конструкцией светильника в подсобном помещении первого этажа - п.42 (в) «Правил»; не предусмотрены вертикальные пожарные лестницы типа П1 для подъема на кровлю и в местах перепада высот между зданиями, из негорючих материалов - ст.6, ч,1 п.2 ст.90 «Регламента», п.7.1, п.7.12, п.7.13 СП 4.13130.2013;

Согласно предписанию № 28/1/26 от 06 апреля 2018 года об устранении нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты и по предотвращению угрозы возникновения пожара, майора внутренней службы ФИО главного специалиста отделения надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым, капитана внутренней службы ФИО, генеральному директору ООО «ЛДЦ «Юрмино», во исполнение распоряжения главного государственного инспектора по г. Саки и Сакскому району по пожарному надзору от 21 марта 2018 года № 28, по результатам проведения внеплановой выездной проверки территории и зданий указанного учреждения, указано о необходимости устранить ряд нарушений требований пожарной безопасности в срок до 15 июня 2018 года.

Согласно акта проверки органом государственного контроля (надзора), юридического лица № 94 от 24 августа 2018 года, отделением надзорной деятельности по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым на основании распоряжения № 94 от 16 августа 2018 года начальника ОНД по г. Саки и Сакскому району УНД и ПР ГУ МЧС России по Республике Крым ФИО, была проведена внеплановая выездная проверка в отношении ООО «ЛДЦ «Юрмино», расположенного по ул. Морская, 11 А, в г. Саки Республики Крым, в результате которой выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора), органов муниципального контроля по предписанию №28/1/26 от 06 апреля 2018 года. В ходе проверки выявлены следующие нарушения: не дублируется сигнал о срабатывании автоматической пожарной сигнализации на пульт подразделения пожарной охраны без участия работников объекта и (или) транслирующей этот сигнал организации - ст. 6, ст.83 ч.7 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности» утв. Федеральным законом № 123-ФЭ от 22.07.2008 г., далее «Регламента»; в момент проведения проверки автоматической пожарной сигнализации и системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре указанные системы работали в неисправном состоянии (СОУЭЛ переведена в ручной режим, АПС - неисправность пожарного извещателя) - п.61 Правила противопожарного режима в Российской Федерации утв.Постановлением Правительства РФ от 25 апреля 2012 г. №390, далее «Правил», п. 13.1.9 СП5.13130.2009; пожарный извещатель расположен ближе 1м до вентиляционного отверстия (напротив кондиционера) в помещениях номера №№128, 125а, 124, помещение лаборатории на 1-м этаже - ст. 83, ст.84 «Регламента», п. 13.3.6 СП 5.13130.2009; не соответствует нормативное расстояние до осветительных приборов тепловых извещателей (менее 0,5 м.) в помещениях №45, 52, 128, 58, 59, 30, 125а, 23, 124, 35, 36, 36а, 43, 122, 9, 10 и прочие - ст. 83, ст.84 «Регламента», п. 13.3.6 СП 5.13130.2009; выходы ведущие непосредственно наружу (с лестницы в левом крыле здания и напротив центрального входа к лечебному корпусу) не оборудованы ручным пожарным извещателем - ст. 83, ст.84 «Регламента», п.13.13.1-13.13.3 приложение Н СП 5.13130.2009; не установленный соответствующий тип пожарных извещателей в помещениях жилых номеров (в помещениях установлены тепловые извещатели вместо дымовых) - приложения М, приложения А п.А.З, п.13.1.4, п.13.1.5, п.13.1.6, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12 СП5.13130.2009; ст. 83, ст.84 «Регламента»; в качестве шлейфа пожарной сигнализации, системы оповещения управления эвакуацией людей при пожаре и их соединительных линий используется телефонный кабель - ст. 83, ст.84 «Регламента», п.13.15.2, п.13.15.3, п.13.15.7 СП5.13130.2009, п.3.4 СПЗ. 13130.2009; не установлены пожарные извещатели в подвале - кладового помещения, раздевалки, спелеотерапии, гальваногрязи, на первом этаже - кабинет стоматолога, мансарде - серверная, а также помещениях размещенных на лестничных клетках, переходы в соседние здания - ст. 83, ст.84 «Регламента», ТаблА п.А.4 СП 5.13130.2009; не выдержаны расстояния между тепловыми пожарными извещателями размещенными в фойе центрального входа (расположены вдоль стен на расстоянии друг от друга 6,4 м. и 7 м.) п.13.6 СП5.13130.2009; не выдержано расстояние не менее 1 м. между приемно-контрольным прибором и перекрытием выполненного из горючего материала - п. 13.14.7 СП5.13130.2009; при проведении проверки тепловых пожарных извещетелей, не сработаны в помещениях котельной в помещениях мансарды и кабинете физиотерапии на третьем этаже - п.61 «Правил», п. 13.1.9 СП5.13130.2009; лестничные марши, коридоры, проходы и другие пути эвакуации в объекта защиты не оборудованы аварийным освещением с подключением к источнику питания, не зависимому от источника питания рабочего освещения - п.33, п.43 «Правил», ст.53, п.9 ст.82, ч.1 ст.84 Регламента, п.4.3.1 СП1.13130.2009, п.7.72, п.7.73, п.7.74 СНиП 23-05-95, ст.8 Федерального закона от 30.12.2009 N 384-Ф3, п.7.104, п.7.105 СП 52.13330.2011; не установлен соответствующий тип системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3 -го типа (на объекте установлен 1-тип СОУЭЛ)- ст.54, ст.84, ст.91 «Регламента», п.6.7 табл. 1,2 СП 3.13130.2009; уровень звука СОУЭЛ при работе системы (на 2-м этаже помещении №26 - 62 дБа и на 1-м этаже помещении №1 - 55 дБа) над головой лежачего человека менее 70 дБа - п.4.3 СПЗ. 13130.2009; в дежурном режиме при работке СОУЭЛ светозвуковые оповещатели «Выход» не светятся - п.5.1 СПЗ. 13130.2009; на 2-м этаже два перехода в соседнее здание, выходы с лестницы на левого крыла (ведущих непосредственно наружу), в подвальном помещении в коридоре у кабинета №16 «Рефлексотерапии», в коридоре подвального помещения правого крыла двери не оборудованы оповещателями «Выход» - п.5.2 СПЗ. 13130.2009; допускается на путях эвакуации применение материалов с более высокой пожарной опасностью чем Г1, В1, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в вестибюлях, лестничных клетках; Г2, В2, ДЗ, ТЗ или Г2, ВЗ, Д2, Т2 - для отделки стен, потолков и заполнения подвесных потолков в общих коридорах (на путях эвакуации для покрытия пола (расположение коврового покрытия), применение горючих материалов для отделки потолка в коридорах), применение горючей декоративной отделки стен на путях эвакуации в коридоре - ст.53, ч.1, ч.2 ст.89, ч.ч. 1, 2, 6 ст. 134 «Регламента», п.4.1.3, п.4.3.2 СП1Л 3130.2009; внутреннее противопожарное водоснабжение выполнено из горючего материала (пластиковых труб), диаметр трубопровода не соответствует требуемому, менее 50 мм. - ст.6, ст. 106, ст.86, ст. 137 «Регламента», п. 5.2.2, п.5.3.1, п.6.4.17, п.7.1.3 СП30.13330.2012, СП10.13130.2009; ширина лестничного марша выполнена менее 1,2 м. (фактическая ширина лестничного марша 1.1 метр) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.5 СП1.13130.2009; ширина эвакуационных выходов ведущих на лестничную клетку (правого и левого крыла) выполнены менее 1,2 м. (фактическая ширина составляет 0,7 м.) - п.33 «Правил», ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.13 СП 1.13130.2009; ширина коридоров, по которым могут эвакуироватся более 15 человек из подвального помещения выполнена менее 1,2 м., высота менее 2,0 м. (фактическая ширина составляет 0,8 м., высота 1,8 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4, п.5.1.1 СП1.13130.2009; высота горизонтального участка путей эвакуации на лестнице между корпусом «А» и корпусом «Г» выполнена менее 2 м. - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4 СП1.13130.2009; не установлена противопожарная дверь 2-го типа в помещениях электрощитовой, которая обеспечивает предел огнестойкости EI30 - п. 1 ст.52, ч.З ст.87, ч.ч. 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.5.2.6 СП4.13130.2013; двери, расположенные на первом, втором, третьем этажах правой и левой лестничных клеток выполнены открывающимися не по направлению выхода людей из помещения (здания) - п.33, ж) п.36 «Правил», ст.6, ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.1.3, п.4.2.6 СП 1.13130.2009; не выполнена перед наружной дверью (эвакуационным выходом) левого крыла горизонтальная входная площадка с глубиной не менее 1,5 ширины полотна наружной двери - п.33 «Правил», ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.2.3, п.5.3.3 СП 1.13130.2009; в помещениях складского и технического назначения (кладовые, мастерские, прачечные, гладильные) выделяемые противопожарными преградами не установлены противопожарные двери 2-го типа - п.1 ст.52, ч.З ст.87, ч.ч.1, 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.5.2.6 СП4.13130.2013; в помещение котельной не установлена противопожарная дверь 2-го типа - п.1 ст.52, ч.3 ст.87, ч.ч.1, 2, 3, 13 ст.88 табл.24 «Регламента», п.6.9.3 СП4.13130.2013; не обеспечено наличие на видных местах поэтажных планов эвакуации людей в случае возникновения пожара согласно ГОСТР 12.2.143-2009 - п.7 «Правил», п.6.2 ГОСТР 12.2.143-2009; не проведено определение классификации (категорий) помещений складских и производственных помещений по пожарной и взрывопожарной опасности по методам определения категорий помещений согласно СП 12.13130.2009 - ст.6, ст.26, ч.21 ст.27 «Регламента», п.5.1.2 СП 4.13130.2013, СП 12.13130.2009; в подвальном помещении зазоры и отверстия в противопожарных преградах (в местах пресечения инженерных сетей) не заделаны горючими материалами и не обеспечивают необходимый предел огнестойкости и дымогазонепроницаемости - п. 22 «Правил», ст. 82 п. 7 «Регламента»; допускается изменение класса функциональной пожарной опасности в подвальном помещении без проведения в установленном законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности и законодательством Российской Федерации о пожарной безопасности порядке экспертизы проектной документации - п.23 (о) «Правил»; не предусмотрены вертикальные пожарные лестницы типа П1 для подъема на кровлю и в местах перепада высот между зданиями, из негорючих материалов - ст.6, ч.1 п.2 ст.90 «Регламента», п.7.1, п.7.12, п.7.13 СП 4.13130.2013; не предусмотрено ограждение на эксплуатируемой кровле корпуса - ст.6 ч.1 «Регламента», п.7.16 СП 4.13130.2013; лицо ответственное за исправность АПС и СОУЭЛ, первичные средства пожаротушения, пожарную безопасность на объекте не прошло обучение по вопросам пожарно-технического минимума - п.3 «Правил»; не проведен монтаж и наладка системы оповещения и управления эвакуацией людей при пожаре 3- го типа - ст.6, ст.54, ст.84, ст.91 «Регламента», п.6.7 табл. 1,2 СП 3.13130.2009; не установлен соответствующий тип пожарных извещателей в помещениях (в помещениях установлены тепловые извещатели вместо дымовых) - приложения М, приложения А п.А.3, п.13.1.4, п 13.1 5, п.13.1.6, п.13.1.10, п.13.1.11, п.13.1.12 СП 5.13130.2009; пожарный извещатель расположен ближе 1м до вентиляционного отверстия (напротив кондиционера) в помещениях администратора, коридоре «Гидролатии» - п.13.3.6 СП 5.13130.2009; не установлены пожарный извещатель в подсобном помещении на первого этажа - ст. 83, ст.84 «Регламента», Табл.А п.А.4 СП 5.13130.2009; не предусмотрено заземление приемно-контрольного пульта - п.16.1 СП 5.13130.2009; не предусмотрены противопожарные расстояния между корпусом «Г» до соседнего здания ( противопожарное расстояние 2,8 м.) - п. 4.3 табл.1 СП4.13130.2013; ширина лестничных маршей выполнена менее 1,2 м. (фактическая ширина лестничных маршей 0,8-0,9 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.5.3.5 СП1.13130.2009; ширина коридоров, по которым могут эвакуироваться более 15 человек на втором и третьем этаже выполнена менее 1,2 м., (фактическая ширина при открывании двери сужается до 0,8 м., при закрытых дверях 0,9 м.) - ст.53, ст.89 «Регламента», п.4.3.4, п.5.1.1 СП1.13130.2009; не обеспечено наличие на видных местах в поэтажных планов эвакуации людей в случае возникновения пожара согласно ГОСТР 12.2.143-2009 - п.7 «Правил», п.6.2 ГОСТР 12.2.143-2009; допускается эксплуатация электрического светильника, со снятым колпаком (рассеивателем), которые предусмотрены конструкцией светильника в подсобном помещении первого этажа - п.42 (в) «Правил»; не предусмотрены вертикальные пожарные лестницы типа П1 для подъема на кровлю и в местах перепада высот между зданиями, из негорючих материалов - ст.6, ч,1 п.2 ст.90 «Регламента», п.7.1, п.7.12, п.7.13 СП 4.13130.2013;

Как усматривается из данного акта проверки копия распоряжения о проведении проверки вручена нарочно 16 августа 2018 года заместителю генерального директора ООО «ЛДЦ «Юрмино» ФИО. Копия акта проверки была вручена ФИО 24 августа 2018 года.

Согласно имеющегося решения №4 единого участника от 01 августа 2018 года Новикова Г.Н. назначена генеральным директором ООО «ЛДЦ «Юрмино».

 Согласно ст. 6 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», должностные лица органов государственного пожарного надзора в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, имеют право запрашивать и получать на основании мотивированных письменных запросов от организаций и граждан информацию и документы, необходимые в ходе проведения проверки; беспрепятственно по предъявлении служебного удостоверения и копии приказа (распоряжения) руководителя (заместителя руководителя) органа государственного пожарного надзора о назначении проверки посещать территорию и объекты защиты и проводить их обследования, а также проводить исследования, испытания, экспертизы, расследования и другие мероприятия по контролю; выдавать организациям и гражданам предписания об устранении выявленных нарушений требований пожарной безопасности, о проведении мероприятий по обеспечению пожарной безопасности на объектах защиты, на лесных участках, на подземных объектах, при ведении горных работ, при производстве, транспортировке, хранении, использовании и утилизации взрывчатых материалов промышленного назначения, в отношении реализуемой продукции, не соответствующей требованиям технических регламентов, а также по предотвращению угрозы возникновения пожара.

Согласно ст.ст. 37, 38 Федерального закона от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», руководители организации обязаны соблюдать требования пожарной безопасности, а также выполнять предписания, постановления и иные законные требования должностных лиц пожарной охраны. Ответственность за нарушение требований пожарной безопасности в соответствии с действующим законодательством несут: собственники имущества; руководители федеральных органов исполнительной власти; руководители органов местного самоуправления; лица, уполномоченные владеть, пользоваться или распоряжаться имуществом, в том числе руководители организаций; лица, в установленном порядке назначенные ответственными за обеспечение пожарной безопасности; должностные лица в пределах их компетенции.

При таких обстоятельствах в действиях Новиковой Г.Н. имеется состав административного правонарушения, предусмотренного ч. 12 ст. 19.5 КоАП РФ, а именно невыполнение в установленный срок законного предписания органа, осуществляющего федеральный государственный пожарный надзор.

Согласно ст. 4.1 ч.2 КоАП РФ, при назначении административного наказания суд учитывает характер совершенного административного правонарушения, личность виновного, его имущественное положение, обстоятельства, смягчающие и отягчающие административную ответственность.

Обстоятельств, смягчающих и отягчающих административную ответственность, не установлено.

Оценив все изложенное в совокупности, мировой судья приходит к выводу о назначении генеральному директору ООО «ЛДЦ «Юрмино» Новиковой Г.Н. административного наказания в пределах санкции ч. 12 ст. 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях – в виде административного штрафа в размере 3000 рублей.

На основании изложенного, руководствуясь ст.ст. 29.9, 29.10 КоАП РФ, судья -

п о с т а н о в и л:

Генерального директора ООО «Лечебно-диагностический центр «Юрмино» Новикову Г.Н., ДД.ММ.ГГГГ года рождения, признать виновной в совершении административного правонарушения, предусмотренного ч. 12 ст. 19.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях и назначить ей административное наказание в виде штрафа в сумме 3000 (трех тысяч) рублей.

Штраф подлежит уплате по реквизитам: УФК по Республике Крым (ГУ МЧС России по Республике Крым), отделение по Республике Крым г. Симферополь, сч. № 40101810335100010001, КБК 17711607000016000140, ОКТМО 35721000, ИНН 7702835821, КПП 910201001, БИК 043510001.

Согласно ст. 32.2 КоАП РФ, административный штраф должен быть уплачен лицом, привлеченным к административной ответственности, не позднее шестидесяти дней со дня вступления постановления о наложении административного штрафа в законную силу.

При неуплате суммы административного штрафа к указанному сроку постановление подлежит передаче в подразделение Управления Федеральной службы судебных приставов для взыскания суммы административного штрафа в принудительном порядке.

Постановление по делу об административном правонарушении вступает в законную силу после истечения срока, установленного для его обжалования, если указанное постановление не было обжаловано или опротестовано.

При неуплате административного штрафа в установленный законом срок, наступает административная ответственность по ч. 1 ст. 20.25 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, предусматривающей административное наказание в виде административного штрафа в двукратном размере суммы неуплаченного административного штрафа, но не менее одной тысячи рублей, либо административный арест на срок до пятнадцати суток, либо обязательные работы на срок до пятидесяти часов.

Постановление может быть обжаловано в Сакский районный суд Республики Крым в течение десяти суток со дня вручения или получения копии постановления через судебный участок № 71 Сакский судебный район (Сакский муниципальный район и городской округ Саки) Республики Крым.

Мировой судья И.В. Липовская