

Уважаемый Николай Анатольевич!

В ответ на Предписание об устранении выявленных нарушений обязательных требований от 29.09.2021 г. № 167 администрация ООО «Стомамедсервис» сообщает, что проведена работа по устранению выявленных нарушений, а именно:

п. 13. Согласовано с Управлением Роспотребнадзора по Ленинградской области, в соответствии со ст. 11 Федерального закона № 3-ФЗ от 09.01.1996 г. «О радиационной безопасности населения» Положение о порядке проведения производственного радиационного контроля при использовании рентгеновской аппаратуры, утверждённое руководителем организации.

п. 14. Согласован с Управлением Роспотребнадзора по Ленинградской области, в соответствии с п. 6.4 СП 2.6.1. 2612-10 «Основные Санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)» разработанный и утверждённый главным врачом План мероприятий по защите персонала в случае радиационной аварии.

п. 15. Выполнена чистка воздухораспределительных решёток системы вентиляции во флюорографическом кабинете и в рентгеностоматологическом кабинете.

п. 16. Во флюорографическом и в рентгеностоматологическом кабинетах воздухораспределительные решётки удаляющие воздух из помещения установлены на расстоянии 60 см от пола.

п. 17. Проведена проверка эффективности работы системы вентиляции в рентгеновских кабинетах.

п. 18. В рентгеностоматологическом кабинете заменены средства индивидуальной защиты, осуществлена их маркировка.

п. 19. Оформлены индивидуальные карточки учета индивидуальных доз облучения персонала, усилен контроль за регистрацией индивидуальных доз облучения персонала в журнале.

п. 20. Усилен контроль за регистрацией значений индивидуальных доз пациентов, в соответствии с утверждёнными в 2020 году, рассчитанными на основе определения радиационного выхода рентгеновской трубки, полученных при рентгенологическом исследовании в рентгеностоматологическом кабинете, в кабинете маммографии. Утверждена таблица оценочных значений индивидуальных эффективных доз облучения пациентов (расчётные ИЭД для детей) для рентгеностоматологического кабинета.

Директор



А.А. Добрин