

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
(ФБУЗ «ЦГЭМО») 141014, Московская область, г.Мытищи, ул.Семашко, д.2.**

Лаборатория по контролю за ионизирующими и неионизирующими источниками излучения (ЛКИНИИ)

Тел: (495) 581-41-61

Тел., факс: (498)684-49-21

E-mail: radgig@cgemo.ru

Аветисова Елена Георгиевна - заведующая ЛКИНИИ

Филатов Илья Владимирович – врач по общей гигиене

Гостев Дмитрий Сергеевич – врач по общей гигиене

Гостева Екатерина Викторовна – врач по общей гигиене

Тучкевич Евгений Алексеевич – врач по радиационной гигиене

График приема посетителей:

ПН-ЧТ с 10-00 до 16-00, обед с 13-00 до 13-30

ИНФОРМАЦИЯ

по экспертизе деятельности с источниками ионизирующего излучения (ИИИ)

1. Для получения санитарно-эпидемиологического заключения (СЭЗ) на вновь оборудуемые рентгеновские кабинеты (письмо Управления Роспотребнадзора по МО от 24 декабря 2013 г. № 7304-02) необходимо проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы по заявлению установленного образца Приложение 1 в два этапа:
 - 1-й этап включает экспертизу проектной документации. При наличии санитарно-эпидемиологического заключения или экспертного заключения на проект экспертиза по 1 этапу не проводится.
 - 2-й этап включает экспертизу ведущихся работ с источниками ионизирующего излучения (генерирующими), проводимую при наличии протокола обследования кабинета/кабинетов специалистами ФБУЗ «ЦГЭМО».
2. В заявлении Приложение 1 указать фактический адрес размещения объекта (кабинета), тип рентгеновского аппарата устанавливаемого в данном кабинете.
3. Для проведения 2-го этапа экспертизы необходимо предоставить положительное экспертное заключение на проектную документацию, официально уполномочить лицо из персонала учреждения для подписания протокола обследования, предоставить копии документов указанных в Приложении 2. Допускается предоставлять заполненное заявителем Приложение 2 печатным текстом.
4. Для R-кабинетов осуществляющих переоформление санитарно-эпидемиологического заключения (СЭЗ) на деятельность с ИИИ требуется предоставить ранее действовавшее СЭЗ, при этом экспертиза по 1 этапу не проводится (если не вносились изменения отличающиеся от первоначальных условий эксплуатации).
5. Порядок регистрации и получения документов:
 - а) заявление и пакет документов сдать в «Канцелярию» на 2-ой этаж здания ФБУЗ (г. Мытищи, ул. Семашко, 2);
 - б) с направлением на счет, оформленным специалистом ЛКИНИИ в установленном порядке (Приложение 3), и реквизитами плательщика обратиться в «Кассу» для оформления договора;
 - в) получение экспертиз осуществляется при наличии доверенности, печати организации и счета - фактуры.

Услуга осуществляется на договорной основе.

Фирменный бланк
Реквизиты

ООО «ТТТ»
Исх. № от 01.01.2013г.

ИО Главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Московской области»
Гильденскиольд Ольге Алексеевне

Заявление

ООО «ТТТ» просит Вас провести санитарно-эпидемиологические (ую) экспертизы(у) в рамках внутреннего контроля:

- 1. проектной документации на соответствие санитарным нормам и правилам (перечислить проекты);
- 2. ведущихся работ с источниками ионизирующего излучения на соответствие проектной и нормативной документации в рентгеновском кабинете/кабинетах (официальное название) с использованием рентгеновского аппарата/аппаратов (тип и название), расположенного/расположенных по адресу/адресам*

Прилагается:

1. Проект (полное наименование)
2. Документы согласно приложению 7 СанПиН 2.6.1.1192-03 «Гигиенические требования к устройству и эксплуатации рентгеновских кабинетов, аппаратов и проведению рентгенологических исследований».

Руководитель организации

И.И.Иванов

Контактный телефон

Дополнительная информация:

- Отметить необходимый вид работы

* указать фактический адрес размещения рентгеновского/рентгеновских кабинета/кабинетов (указать какой рентгеновский аппарат установлен в каждом из кабинетов подвергаемых экспертизе), а также предоставить копии документов (см. приложение 2) официально уполномочить лицо из персонала учреждения для подписания протокола обследования.

№ №	Требования, предъявляемые к рентгеновскому кабинету при приемке в эксплуатацию СанПиН 2.6.1.1192-03 приложение 7	№, дата и наименование документа
1.	Лицензия и/или СЭЗ на медицинскую деятельность (при наличии)	
2.	Проектная документация на рентгеновский кабинет (Разрабатывается организацией, имеющей лицензию на право проектирования рентгеновских кабинетов; Согласована РО МОНИКИ)	
3.	Экспертное заключение по проектной документации *	
4.	Акт на скрытые работы	
5.	Протокол радиационного (дозиметрического) контроля	
6.	Акт проверки технического состояния рентгеновского кабинета	
7.	Технический паспорт на рентгеновский кабинет	
8.	Акты проверки эффективности вентиляции (при наличии вентиляционных систем)	
9.	Акты испытания устройства защитного заземления (электроизмерения)	
10.	Программа производственного контроля	
11.	Эксплуатационная документация на ИИИ (паспорта и т.п.)	
12.	Регистрационное удостоверение Минздрава России на рентгеновский аппарат	
13.	Протоколы контроля эксплуатационных параметров аппаратов	
14.	Документы о техническом обслуживании и ремонте ИИИ	
15.	Контрольно-технический журнал (Приложение N 1 СанПиН 2.6.1.1192-03)	
16.	Приказ об отнесении работающих лиц к персоналу групп А и Б	
17.	Приказ о назначении лиц, ответственных за радиационную безопасность, учет и хранение рентгеновских аппаратов, производственный радиационный контроль	
18.	Документ об обучении персонала по радиационной безопасности	
19.	Заключения медицинской комиссии о прохождении персоналом группы А предварительных и периодических медицинских осмотров	
20.	Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте (приложение 2 СанПиН 2.6.1.1192-03)	
21.	Договор на проведение ИДК персонала	
22.	Карточки учета индивидуальных доз облучения персонала (приложение 3 СанПиН 2.6.1.1192-03)	
23.	Документы, подтверждающие учет индивидуальных доз облучения пациентов (журнал, лист учета, база данных и т.д.) (приложение 4 СанПиН 2.6.1.1192-03)	
24.	Паспорта на индивидуальные и передвижные средства радиационной защиты	
25.	Санитарные правила, иные нормативные и инструктивно-методические документы	
26.	Инструкция по охране труда, включающая требования по радиационной безопасности, по предупреждению и ликвидации радиационных аварий	

Направление
для оформления счета

Наименование заказчика _____

входящий (по ФБУЗ) № _____ от «__» _____ 20__ г

Исполнитель _____

Годовой договор № _____

Виды и количество работ (согласно прейскуранта):

п.п. _____

Подпись исполнителя _____

Выписан счет № _____ от «__» _____ 20__ г

Подпись кассира (бухгалтера)