

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
«РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ
БОЛЬНИЦА ИМ. Н.А. СЕМАШКО»

12-01 2024

№ 16

ПРИКАЗ

г. Симферополь

Об организации производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий в ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А. Семашко»

Руководствуясь Федеральным законом от 30.03.1999г, № 52-ФЗ «О санитарно - эпидемиологическом благополучии населения», во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 24.07.2000г. №554, постановления главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 13.07.2001г. № 18 «О введении в действие санитарных правил СП 1.1.1058-01»,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить ответственным за проведение производственного контроля в ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А. Семашко» - заместителя главного врача по хирургической помощи Дедкова Д.С.

2. Утвердить:

2.1. Программу (план) производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий.

2.2. План лабораторно-инструментальных исследований производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий.

3. Врачу - эпидемиологу Ларичевой Е.В., главной медицинской сестре Кукушкиной Л.Ф. обеспечить контроль за выполнением Программы производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно - противоэпидемических мероприятий в структурных подразделениях и отделениях больницы.

4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Главный врач

В.А.Фурсова



УТВЕРЖДАЮ:
Главный врач ГБУЗ РК
«РКБ им. Н.А.Семашко»
В.А.Фурсова

2024

ПРОГРАММА

производственного контроля за соблюдением
санитарных правил и выполнением санитарно-
противоэпидемических мероприятий

ГБУЗ РК «РКБ им. Н. А. Семашко»

Юридический адрес:

295017 г. Симферополь ул. Киевская, 69

Фактический адрес:

295017 г. Симферополь ул. Киевская, 69

295026 г. Симферополь, ул. Семашко, 8 295026

295017 г. Симферополь, ул. Ленинградская, 2/17

297501 Симферопольский муниципальный р-н,
Молодежненское с/п, пгт. Молодежное,
ул. Московское шоссе, здание 12

**1. Подразделения ГБУЗ РК
«РКБ им.Н.А.Семашко»**

Отделение	Профиль медицинской помощи	Профиль койки	Вид койки	Кол-во коек
Обособленное подразделение Многопрофильный республиканский медицинский центр 295492, Республика Крым, Симферопольский район, с/п Молодёжненское, пгт. Молодежное, Московское шоссе 12 километр				
Гинекологическое отделение	Акушерство и гинекология	Гинекологические	ВЗ	30
Гастроэнтерологическое отделение	Гастроэнтерология	Гастроэнтерологические	вз	50
Кардиохирургическое отделение	Сердечнососудистая хирургия	Кардиохирургические	ВЗ	28
Отделение хирургического лечения сложных нарушений ритма сердца и электрокардиостимуляции	Сердечнососудистая хирургия	Кардиохирургические	вз	20
	Кардиология	Кардиологические	вз	5
Отделение колопроктологии	Колопроктология	Проктологические	вз	27
	Онкология	Онкологические абдоминальные	вз	2
Неврологическое отделение	Неврология	Неврологические	вз	50
Нейрохирургическое отделение	Нейрохирургия	Нейрохирургические	вз	45
Оториноларингологическое отделение	Отоларингология	Оториноларингологические	вз	50
Отделение сосудистой хирургии	Сердечнососудистая хирургия	Сосудистой хирургии	вз	40
Урологическое отделение	Урология	Урологические	вз	72
	Онкология	Онкоурологические	вз	10
Хирургическое отделение	Хирургия	Хирургические	вз	10
	Онкология	Онкологические	вз	1
	Хирургия	Абдоминальной	вз	50
	(абдоминальная)	хирургии		
	Онкология	Онкологические абдоминальные	вз	2
Отделение гематологии (гематологии и химиотерапии)	Онкология	Онкологические	вз	10
	Гематология	Гематологические	вз	40
Отделение челюстнолицевой хирургии	Челюстно-лицевая хирургия	Челюстно-лицевой хирургии	вз	29
Отделение эндокринологии	Эндокринология	Эндокринологические	вз	50

Отделение анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии №1 для взрослого населения	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные	вз	18
Отделение анестезиологии-реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии №2 для взрослого населения	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные:	вз	9
Отделение анестезиологии и реанимации по ведению больных нейрохирургического профиля	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные	вз	12
Всего:				660

Обособленное подразделение Региональный сосудистый центр для больных с острым коронарным синдромом
 295492, Республика Крым, Симферопольский район, с/п Молодёжненское, пгт. Молодежное, Московское шоссе 12
 километр

Кардиологическое отделение с палатами реанимации и интенсивной терапии для больных с острым коронарным синдромом (первичное сосудистое отделение)	Кардиология	Кардиологические	вз	24
		Кардиологические интенсивной терапии	вз	9
	Сердечнососудистая хирургия	Кардиохирургические	вз	8
Всего:				41

Обособленное подразделение Региональный сосудистый центр 295492, Республика Крым, Симферопольский район, с/п Молодёжненское, пгт. Молодежное, Московское шоссе 12

Неврологическое отделение для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения (первичное сосудистое отделение)	Неврология	Неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения	вз	72
Отделение реанимации и интенсивной терапии №4 для взрослого населения	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные	вз	18
Всего:				90

Акушерское физиологическое отделение совместного пребывания матери и ребенка	Акушерство и гинекология	Для беременных и рожениц	ВЗ	57
Акушерское физиологическое и акушерское наблюдательное отделение для новорожденных детей	Неонатология	Для новорожденных	ш	60
Отделение патологии беременности	Акушерство и гинекология	Патологии беременности	вз	34
Патологии новорожденных и недоношенных детей	Неонатология	Патологии новорожденных и недоношенных детей	т	22
	Офтальмология	Офтальмологические	ДЕ	1
Гинекологическое отделение с операционными	Акушерство и гинекология	Гинекологические	вз	30
Отделение анестезиологии-реаниматологии для женщин с палатой пробуждения для родового отделения	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные	вз	6
Отделение реанимации и интенсивной терапии для новорожденных	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные для новорожденных	ДЕ	12
Отделение патологии новорожденных и недоношенных детей	Анестезиология и реаниматология	Интенсивной терапии для новорожденных	ДЕ	4
Всего:				226

Структурное подразделение Диагностический центр

295026, Республика Крым, г.Симферополь, ул. Семашко. 8

Терапевтическое отделение	Терапия	Терапевтические	ВЗ	40
Всего:				40

Структурное подразделение Кардиологический диспансер

295017, Республика Крым, Симферополь, ул. Киевская, 69

Кардиологическое отделение №1	Кардиология	Кардиологические	ВЗ	35
Кардиологическое отделение №2	Кардиология	Кардиологические	ВЗ	37
Кардиологическое отделение №3	Кардиология	Кардиологические	ВЗ	40

Отделение анестезиологии и реанимации с палатами реанимации и интенсивной терапии №3 для взрослого населения	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные:	ВЗ	6
Всего:			1	8
<i>Структурное подразделение Медицинский офтальмологический центр 295017, Республика Крым, Симферополь, ул. Ленинградская, 2/17</i>				
Офтальмологическое отделение №1	Офтальмология	Офтальмологические	ВЗ	50
Офтальмологическое отделение №2	Офтальмология	Офтальмологические	ВЗ	30
Всего:				80
ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А. Семашко» (основная территория) 295017, Республика Крым, Симферополь, ул. Киевская, 69				
Ревматологическое отделение	Ревматология	Ревматологические	ВЗ	35
Отделение медицинской реабилитации пациентов с нарушением функции центральной нервной системы	Медицинская реабилитация	Реабилитационные для больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств	ВЗ	15
Инфекционное отделение для лечения больных новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) с палатами реанимации и интенсивной терапии для взрослого населения	Инфекционные болезни	Инфекционные	ВЗ	94
	Анестезиология и реаниматология	Реанимационные	ВЗ	30
Всего:				174
ИТОГО:				1429

Поликлинические отделения:

г. Симферополь, улица Семашко, дом 8, СП Диагностический центр;

СП Перинатальный центр

г. Симферополь, ул. Киевская, 69.

2. Лицензия ЛО-82-01-000737 на выполняемые работы, оказываемые услуги в соответствии приказом от №866н:

По адресу:

г. Симферополь, улица Семашко, дом 8:

При оказании первичной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерскому делу; вакцинации (проведению профилактических прививок); лабораторной диагностике; сестринскому делу; функциональной диагностике;

при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: вакцинации (проведению профилактических прививок); организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; терапии;

при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: гастроэнтерологии; генетике; дерматовенерологии; кардиологии; клинической лабораторной диагностике; лабораторной генетике; неврологии; онкологии; организации здравоохранения и общественному здоровью,

эпидемиологии; офтальмологии; стоматологии общей практики; стоматологии терапевтической; ультразвуковой диагностике; урологии; функциональной диагностике; эндокринологии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в условиях дневного стационара по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); генетике; клинической лабораторной диагностике; лабораторной генетике; по организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; ультразвуковой диагностике; функциональной диагностике;

При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги):

при проведении медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги) по: экспертизе временной нетрудоспособности; экспертизе качества медицинской помощи;

при проведении медицинских осмотров организуются и выполняются следующие работы (услуги) по: медицинским осмотрам (предварительным, периодическим); медицинским осмотрам (предсменным, предрейсовым, послесменным, послерейсовым);

при проведении медицинских освидетельствований организуются и выполняются следующие работы (услуги) по: медицинскому освидетельствованию кандидатов в усыновители, опекуны (подпечители) или приемные родители.

- г. Симферополь, ул. Киевская, 69:

При оказании первичной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: рентгенологии; сестринскому делу; сестринскому делу в педиатрии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: терапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); гастроэнтерологии; гематологии; дерматовенерологии; колопроктологии; неврологии; нейрохирургии; нефрологии; организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации); офтальмологии; профпатологии; психиатрии; пульмонологии; ревматологии; рентгенологии; сердечно-сосудистой хирургии; стоматологии терапевтической; сурдологии; оториноларингологии; урологии; хирургии; челюстно-лицевой хирургии; эндокринологии;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: анестезиологии и реаниматологии; кардиологии; лечебной физкультуре; медицинской статистике; неврологии; организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; реаниматологии; сестринскому делу;

При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги) по: экспертизе временной нетрудоспособности; экспертизе качества медицинской помощи; экспертизе профессиональной пригодности,

г. Симферополь, ул. Ленинградская, 2/17:

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: неврологии; сестринскому делу;

При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги) по: экспертизе временной нетрудоспособности; экспертизе качества медицинской помощи.

Симферопольский район, Молодежное с/п, пгт. Молодежное, Московского шоссе, 12:

При оказании первичной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: анестезиологии и реаниматологии; лабораторной диагностике; лечебной физкультуре; медицинской микробиологии; медицинскому массажу; физиотерапии; функциональной диагностике; гистологии; при оказании первичной врачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; терапии; при оказании первичной специализированной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); анестезиологии и реаниматологии; гастроэнтерологии; гематологии; кардиологии; клинической лабораторной диагностике; колопроктологии; медицинской статистике; неврологии; нейрохирургии; онкологии; организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации); офтальмологии; психиатрии; сердечно-сосудистой хирургии; ультразвуковой диагностике; урологии; физиотерапии; функциональной диагностике; хирургии; челюстно-лицевой хирургии; эндокринологии; эндоскопии; патологической анатомии;

При оказании специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги): при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: акушерству и гинекологии (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий и искусственного прерывания беременности); акушерству и гинекологии (искусственному прерыванию беременности); анестезиологии и реаниматологии; гастроэнтерологии; кардиологии; клинической лабораторной диагностике; клинической фармакологии; колопроктологии; лабораторной диагностике; лечебной физкультуре; медицинской микробиологии; медицинской статистике; медицинскому массажу; неврологии; нейрохирургии; онкологии; организации здравоохранения и общественному здоровью, эпидемиологии; оториноларингологии (за исключением кохlearной имплантации); реаниматологии; сердечно-сосудистой хирургии; сестринскому делу; трансфузиологии; ультразвуковой диагностике; урологии; физиотерапии; функциональной диагностике; хирургии; челюстно-лицевой хирургии; эндокринологии; эндоскопии; при оказании специализированной медицинской помощи в стационарных условиях по: гистологии; патологической анатомии;

При проведении медицинских осмотров, медицинских освидетельствований и медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги): при проведении медицинских экспертиз организуются и выполняются следующие работы (услуги) по: экспертизе временной нетрудоспособности.

3. Деятельность предприятия осуществляется в соответствии с санитарными правилами и нормативно-методическими документами (согласно перечня оказываемых медицинских услуг).

Статьи конституции Российской Федерации в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Федеральный закон от 21.11.2011г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

Федеральный закон от 30.03.1999г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»

Федеральный закон от 30.03.1995г. № 38-ФЗ «О предупреждении распространения в Российской Федерации заболевания, вызываемого вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ-инфекции)»

Федеральный закон от 17.09.1998г. № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»

Федеральный закон от 18.06.2001г № 77-ФЗ «О предупреждении распространения туберкулеза в Российской Федерации»

Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ (ред. от 07.04.2020) "Об отходах производства и потребления" (с изм. и доп., вступ. в силу с 14.06.2020)

Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»

ОСТ 42-21-2-85 «Режимы стерилизации и дезинфекции изделий медицинского назначения»
СП 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных болезней»

СП 1.1.1058-01 «Организация и проведение производственного контроля за соблюдением санитарных правил и выполнением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» с дополнением СП 1.1.2193-07

СП 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»

СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»,

СП 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»,

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 06.12.2021г. № 1122н «Об утверждении Национального календаря профилактических прививок, календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям»

Приказ Минздравсоцразвития России от 12.04.2011г. № 302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и Порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»

Приказ МЗ РФ от 29.11.2021 №1108н «Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи...»

Приказ МЗ РФ от 30.10.1995г. № 295 «О введении в действие правил медицинского освидетельствования на ВИЧ и перечня работников отдельных профессий, производств учреждений, организаций, которые проходят обязательное медицинское освидетельствование на ВИЧ»

Приказ МЗ РФ от 31.03.2005г. № 373 «О совершенствовании системы эпидемиологического надзора и контроля за гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями»

МУ № 15/6-5 Методические указания «По контролю работы паровых и воздушных стерилизаторов»

МУ 3.4.2552-09 «Организация и проведение первичных противоэпидемических мероприятий в случаях выявления больного (трупа), подозрительного на заболевания инфекционными болезнями, вызывающими чрезвычайные ситуации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения»

МУ 3.1.3114/1-13 «Организация работы в очагах инфекционных и паразитарных болезней»

МУ 3.1.1.2969-11 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика норовирусной инфекции»

МР 3.1.2.0004-10 Критерии расчета запаса профилактических и лечебных препаратов, оборудования, имущества, индивидуальных средств защиты и дезинфекционных средств для субъектов РФ на период пандемии гриппа»

Руководство Р 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях»

МР 3.1.5.0076/1-13 «До- и послетестовое консультирование как профилактика передачи ВИЧ»

МР 3.1.0087-14 «Профилактика заражения ВИЧ»

МР 3.1.0229-21 «Рекомендации по организации противоэпидемических мероприятиях в медицинских организациях, осуществляющих оказание медицинской помощи пациентам с новой коронавирусной инфекцией (СОУЮ-19)(подозрением на заболевание) в стационарных условиях.

4. Перечень и объемы (в смену) проводимых медицинских манипуляций: Операций – 93 Родов - 20

Ответственность за своевременность организации, полноту и достоверность производственного контроля возложена на заместителя главного врача ГБУЗ РК «РКБ им. Н. А. Семашко» по хирургической помощи Дедкова Д.С.

5.Периодическим медицинским осмотрам подлежат 2828 сотрудников. Объем медосмотров осуществляется в соответствии с требованиями приказа Минздравсоцразвития России от 12.04.2011 № 302н «Об утверждении перечней вредных и опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и опасными условиями труда».

1. Потенциальную опасность представляют манипуляции, связанные с риском заражения при проведении любых видов оперативных вмешательств, операций кесарево сечения, родов через естественные родовые пути, трансфузии, уходе за родильницами и новорожденными в послеродовом периоде, проведении клинико-лабораторных и диагностических исследований.

2. Перечень химических веществ, биологических, физических и иных факторов, представляющих потенциальную опасность для человека и внешней среды:

- Инфицированные (патогенные) биологические жидкости - кровь, моча, другие выделения человеческого организма, потенциально содержащие возбудителей инфекционных болезней в отделениях: хирургические отделения, манипуляционные кабинеты, перевязочные, кабинеты эндоскопии, инфекционных отделениях др.

Биологические факторы в зависимости от путей передачи:

- аэрогенный (грипп, ОРВИ, коронавирусная инфекция (COVID-19), корь, краснуха, ветрянка, герпесвирусная инфекция, туберкулез, дифтерия, коклюш, паротит и др.);
- фекально-оральный (кишечные инфекции: дизентерия, сальмонеллез, брюшной тиф, ротавирусная, энтеровирусные инфекции, гепатиты А и Е и др.);
- контактный (ВИЧ-инфекция, гепатиты В и С, микроспория, трихофития, стрептококковая и стафилококковая инфекции и др.);
- трансмиссивный (малярия, клещевой вирусный энцефалит, болезнь Лайма, лихорадка Зика, Денге и др.

Вредные химические факторы:

- средства дезинфекции;
- моющие средства;
- лекарственные препараты (особенно цитостатики);

- реагенты, используемые для лабораторной диагностики; химические вещества, применяемые в лабораториях;
- озон (операционные, родзалы, перевязочные, процедурные, манипуляционные, стоматологические, эндоскопические кабинеты, смотровые, палаты отделений)
- антибиотики

Вредные физические факторы:

- источники ионизирующего излучения (рентгеновское оборудование, радиофармпрепараты, таблетки радонового концентрата для приготовления ванн);
- электромагнитные поля (рентгеновское, физио-, МРТ-оборудование, компьютерная техника, прочие электрические приборы);
- ультразвук (аппараты УЗ-диагностики, ударно-волновой терапии и литотрипсии, УЗ-мойки, УЗ-скейлеры и др.);
- шум (вентиляционное оборудование, стоматологические установки, МРТ оборудование, компрессоры и др.) и пр.

6. Номенклатура производственного контроля, периодичность контроля и перечень должностных лиц, на которых возложены функции по осуществлению производственного контроля за выполнением санитарно-противоэпидемических мероприятий, соблюдением санитарных правил по разработке и реализации мер, направленных на устранение нарушений

№ п/п	Раздел (номенклатура) производственного контроля	Периодичность контроля	Ответственный
1	Наличие официально изданных нормативно-методических документов в соответствии с осуществляемой деятельностью	постоянно	Главный врач
2	Наличие сертификатов, санитарно-эпидемиологических заключений, удостоверений, товарно-транспортных накладных и иных документов, подтверждающих качество,	постоянно	Главный врач, заместитель главного врача по медицинской части, главная медицинская сестра
3	Контроль за исправностью технологического и медицинского оборудования, аппаратуры	постоянно	заместитель главного врача по медицинской части, заведующий поликлиникой, зав. отделениями, инженер по
4	Санитарное состояние территории	ежедневно	Заместитель главного врача по АХЧ
5	Санитарно-техническое состояние помещений, инженерных коммуникаций, исправность оборудования вентиляционных систем	1 р. в месяц	Заместитель главного врача по АХЧ, инженерная служба
6	Санитарное содержание помещений, соблюдение санитарно-противоэпидемического режима по подразделениям	Еженедельно ежедневно	Главная медицинская сестра, врач-эпидемиолог, ст. медицинские сестры подразделений

	Организация медицинских осмотров, профессиональной, гигиенической подготовки и аттестации персонала (по подразделениям)	1 раз в год 1 раз в 5 лет	по медицинской части, инженер по охране труда
8	Организация контроля за условиями труда персонала, осуществлением мероприятий по их улучшению	постоянно	Заместители главного врача, инженер по охране труда главная медицинская сестра
9	Контроль за соблюдением правильности проведения медицинских манипуляций (по подразделениям)	1 раз в неделю	Заместитель главного врача по медицинской части, главная медицинская сестра
10	Организация лабораторного контроля исследований и замеров на объектах производственного контроля	по графику	заместитель главного врача по медицинской части, заведующая КДЛ, врач-эпидемиолог, главная медицинская сестра

11	Ведение учета и отчетности по вопросам осуществления производственного контроля	постоянно	Врач-эпидемиолог, главная медицинская сестра
12	Контроль за сбором, хранением и удалением отходов	1 раз в месяц еженедельно ежедневно	Зам. гл. врача по АХЧ, врач-эпидемиолог главная медицинская сестра, старшие медицинские сестры.
13	Организация контроля за радиационными и нерадиационными факторами	ежедневно	
14	Организация дезинсекционных и дератизационных работ	ежемесячно	Зам. гл. врача по АХЧ
15	Своевременная информация об аварийных ситуациях, создающих угрозу санитарно-эпидемиологическому благополучию населения (по	немедленно	зав. отделениями заместитель главного врача по медицинской части

7. При осуществлении производственного контроля проводятся следующие мероприятия:

1.	Обеспечение условий труда работников в соответствии с действующими законодательством, санитарных правил, гигиенических нормативов в целях соблюдения личной гигиены и техники безопасности.	Постоянно	Главный врач, заместители главного врача
2.	Проверка полноты и сроков прохождения сотрудниками медосмотра и гигиенической подготовки	При поступлении на работу и 1 раз в год	Заведующие отделениями, старшие медсестры, старшие врач-профпатолог
3.	Визуальный контроль за выполнением санитарно-эпидемиологических, дезинфекционных мероприятий, соблюдением санитарных норм. Разработка и реализация мер по устранению выявленных нарушений.	Ежедневно	Заведующие отделениями, старшие медсестры, старшие акушерки
4.	Контроль за утилизацией отходов: - сбор, дезинфекция и утилизация отходов в отделениях - вывоз отходов из территории больницы - контроль за качеством обеззараживания и утилизации шприцев однократного применения	Ежедневно по схеме обращения с отходами ЛПУ по алгоритму и действий	Заместитель главного врача по АХЧ, Врач-эпидемиолог, главная медсестра, главная акушерка
5.	Наличие регламентирующих удостоверений, сертификатов соответствия, инструкций на применяемое дезсредство. Наличие неснижаемого месячного запаса дезсредств. Контроль за соблюдением условий хранения дезсредств и его рабочих растворов, соблюдение значений параметров режимов применения	При поступлении каждой партии Ежемесячно Ежедневно при каждой обработке	Отдел охраны труда Врач-эпидемиолог Главная медсестра, главная акушерка, старшие медсестры
6.	Контроль эффективности обеззараживания воздуха: - укомплектованность необходимым количеством установок УФО - своевременная замена уф-ламп - ведение журнала учета работы уф-ламп	Постоянно По показаниям наработки ламп в часах и при неисправности Ежедневно	Старшие медсестры, старшие акушерки
7.	Контроль температурного режима холодильниках для хранения МИБП, лекарственных средств	2 раза в день	Старшие медсестры, старшие акушерки
8.	Своевременное информирование Роспотребнадзора об аварийных ситуациях на	При выявлении	Заместитель главного врача по АХЧ

	Управления Роспотребнадзора		
10	<p>Ведение учета и отчетности по осуществлению производственного контроля, в т.ч.:</p> <p>Журнал учета санбакисследований Журнал учета работы бактерицидных облучателей Журнал учета генеральных уборок Журнал учета периодических медосмотров Журнал учета работы холодильного оборудования Журнал учета качества предстерилизационной обработки Журнал учета работы стерилизаторов Журнал учета аварийных ситуаций на инженерных сетях</p>	постоянно	<p>Главная медсестра, Старшие медсестры старшие акушерки</p> <p>Заместитель главного врача по АХЧ</p>
11	<p>Предоставление информации о результатах производственного контроля в Роспотребнадзор Республики Крым</p>	Ежеквартально	Эпидемиолог
12	<p>Контроль за бельевым режимом, в т.ч. обработкой постельных принадлежностей</p>	Ежедневно После выписки	Старшие медсестры старшие акушерки
13	<p>Контроль за качеством проведения работ по дератизации и дезинсекции</p>	2 раза в год	Заместитель главного врача по АХЧ, главная медсестра

Программа лабораторно-инструментальных исследований в рамках производственного контроля

п/п	объекта производственного контроля	исследова ния и (или) исследуем ый материал		производственного контроля
1	2	3	4	5
Обеспечение инфекционной безопасности пациентов и персонала				
1.	Операционные, малые операционные, манипуляционные, родильные залы, процедурные, перевязочные, хирургические кабинеты (в т.ч. стоматологические, уролог, гинеколог, проктолог, кабинет УЗИ с внутр. исследованиями), эндоскопические процедурные, ОПК	Бактериальная обсемененность воздуха	ОМЧ, золотистый стафилококк (<i>S. aureus</i>), дрожжи, дрожжеподобные и плесневые грибы	- 2 раза в год (5 точек в стационаре)
2.	Стационары хирургического профиля, родильные дома и отделения, стоматологические кабинеты	Микробиологические исследования	Смывы на БГКП, золотистый стафилококк, синегнойную палочку, патогенную флору, (в учреждениях хирургического и стоматологического профиля).	ежеквартально Смывы 40-60 в стационаре (не менее 5 в одном помещении) 1 раз в год

	<p>Стационары соматического профиля и</p> <p>поликлиники</p>	<p>ничной среды методом</p> <p>смывов (контроль качества дезинфекции)</p>	<p>Смывы на наличие яиц гельминтов</p> <p>Смывы на БГКП, золотистый стафилококк (S.aureus)</p> <p>Смывы на наличие яиц и цист кишечных простейших (не менее 5-ти в одном помещении)</p>	<p>помещении)</p> <p>2 раза в год</p> <p>Смывы 40-60 в стационаре (не менее 5</p>
3.	<p>Лечебно-диагностические отделения и ЦСО</p>	<p>Изделия медицинского назначения (ИМН). Микробиологические образцы смывов с поверхн. вводимой части эндоскопа, клапанов, гнезд клапанов, смывная жидкость из о канала.</p>	<p>Контроль качества предстерилизационной ИМИ - азопирамовая, амидопириновая при необходимости - фенолфталеиновая пробы</p> <p>Контроль качества обработки эндоскопов для нестерильных вмешательств с просушенного эндоскопа в зоне ДВУ моечно-помещения или в стерилизационном начале работы.</p> <p>Исследуемые показатели: БГКП, S.aureus, синегнойная плесневые и дрожжевые также другие условно-патогенных микроорганизмы</p>	<p>Ежедневная постановка проб</p> <p>ежеквартально по 3 смыва с эндоскопа</p>
4.	<p>Перевязочный материал, инструменты и др. эндоскопы и инструменты к ним, лекарственные аптечная посуда, стерильная вода для приготовления инъекционных растворов, стерильная вода для новорожденных, бутылочки, соски, операционное поле, руки хирургов</p>	<p>Контроль стерильно и изделий медицинского назначения и лекарственных форм</p>	<p>Стерильность</p>	<p>ежеквартально (не менее 3 проб)</p>
5.	<p>Лечебно-диагностические отделения и т.ч. стерилизационные,</p>	<p>Паровой, воздушной стерилизатор,</p>	<p>Нормы загрузки стерилизатора</p> <p>Контроль работы каждого стерилизатора физическими и химическими методами (температура, термоиндикаторы)</p> <p>Контроль работы каждого стерилизатора биологическим методом</p>	<p>при каждой загрузке</p> <p>Каждый цикл стерилизации</p> <p>2 раза в год</p>

			использованием тест-культур)	
7.	Лечебно-диагностические отделения и кабинеты	Химические средства для дезинфекции	Определение концентрации АДВ (активного действующего вещества) в рабочих растворах дезсредств и соответствие концентрации Определение концентрации АДВ сухого дезсредства при поступлении	1 раз в месяц Каждая партия
8.	Палаты	Бельевой режим	Камерная обработка постельных принадлежностей	После выписки больного
			Микробиологический контроль качества стирки белья путем взятия смывов: - на БГКП - на наличие яиц гельминтов и цист кишечных простейших	1 раз в квартал (10-15 смывов) 1 раз в год (20 смывов)

Обеспечение радиационной безопасности пациентов и персонала

1	Кабинеты и отделения, использующие источники ионизирующего	Обеспечение радиационной	Индивидуальный дозиметрический контроль персонала группы А	1 раз в квартал
			Контроль мощности дозы рентгеновского излучения на рабочих местах персонала, в смежных с процедурной помещениях и на территории	Не реже 1 раза в 2 года
			Контроль эффективности	

Обеспечение радиационной безопасности пациентов и персонала

1	Кабинеты и отделения, использующие источники ионизирующего излучения	Обеспечение радиационной безопасности	Индивидуальный дозиметрический контроль персонала группы А	1 раз в квартал
			Контроль мощности дозы рентгеновского излучения на рабочих местах персонала, в смежных с процедурной помещениях и на территории	Не реже 1 раза в 2 года
			Контроль эффективности передвижных индивидуальных средств	Не реже 1 раза в 2 года.

Контроль за источниками неионизирующих излучений

1.	Электромагнитное излучение (ЭМИ) на рабочих местах в физиотерапевтических, диагностических кабинетах, в т.ч. в кабинетах УЗД	Контроль за источниками и неионизирующими излучений	ЭП 50 Гц, УВЧ, СВЧ, УФ. магнитное поле	1 раз в 3 года
2.	Рабочие места в подразделениях магнитно - резонансной томографии		Шум, создаваемый	1 раз в
3.	Рабочие места с ПЭВМ		ЭМИ от ПЭВМ	При установке нового оборудования
	Рабочие места с лазерными установками		Лазерные установки 3-4 класса опасности	При установке нового оборудования

Контроль санитарно-технического состояния и содержания учреждения

1.		Исследование воздуха рабочей зоны	На содержание вредных химических веществ:	
----	--	-----------------------------------	---	--

	Операционные, процедурные кабинеты Патологоанатомическое отделение кабинеты озонотерапии гараж и санитарный транспорт (в помещении гаража и в салонах автомобилей - 30% от		лекарственные средства фенол и формальдегид, ксилол, озон азот диоксид, окись углерода, формальдегид, фенол, бензол	1 раз в год 1 раз в год 1 раз в год
2.	Палаты, помещения с постоянными рабочими местами и др. помещения с нормируемыми показателями микроклимата	Микроклимат:	температура воздуха, относительная влажность, скорость движения воздуха	2 раза в год (теплый и холодный период!)
3	Помещения с постоянными рабочими местами и др. помещения с нормируемыми показателями	Освещение:	Уровни искусственной освещенности	1 раз в год
4	Помещения с постоянными рабочими местами и др. помещения с нормируемыми показателями	Шум от работающих оборудования, в т.ч. вентиляции и иного	Уровни звука, звукового давления в октавных полосах и др. нормируемые показатели	При вводе в эксплуатацию При реконструкции, перепланировке, установке нового оборудования и в дальнейшем 1 раз в три года
5	Помещения с постоянными рабочими местами и др. помещения с нормируемыми показателями	Кратность воздухообмена Контур централизованного кондиционирования	В каждом нормируемом по воздухообмену помещении ЛПУ Исследование централизованных систем кондиционирования на легионеллы (при наличии) <i>Кондиционирующие установки небольшой мощности без увлажнения воздуха и сплит- системы не</i>	1 раз в год 2 раза в год
6	Все ЛПУ (каждый корпус, ЦСО и пищеблок, аптека)	Внутренние водопроводные сети	Качество питьевой воды по органолептическим (запах, привкус, мутность, цветность) и бактериологическим показателям (ОМЧ, ОКБ, ТКБ) Качество горячей воды разводящей сети по бактериологическим (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, E.coli, энтерококки, споры сульфитредуцирующих клостридий, Legionella pneumophila) Органолептические	Перед началом эксплуатации 1 раз в квартал, После проведения ремонта внутренней водопроводной сети После аварийных ситуаций и в дальнейшем 1 раз в год

			температура	
7	Бассейны	Вода лечебных бассейнов	Микробиологические и паразитологические показатели (ОКБ, E.coli, энтерококки, Pseudomonas aeruginosa, S.aureus, цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов)	1 раз в квартал
			Органолептические показатели (запах, цветность, мутность), температура	1 раз в рабочие часы 1 раз в квартал
			Водородный показатель (рН), остаточный связанный хлор, остаточный свободный хлор, азот аммонийный, озон и формальдегид (при озонировании)	Перед началом работы и далее каждые 4 часа 1 раз в квартал
			Смывы с поверхностей (поручни, чаша бассейна, ванны) на бактериологические на БГКП и паразитологические показатели 9жизнеспособные яйца гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших, ооцисты	1 раз в квартал (20 смывов)

Работа с возбудителями I-IV групп патогенности

8	Клинико-диагностическая и микробиологическая лаборатория	Работа с возбудителями I-IV групп патогенности	Проведение бактериологического контроля в лаборатории методом исследования смывов с объектов окружающей среды и контроля воздушной среды	В соответствии с планом внутрिलाбораторного контроля
9	Ковидное отделение стационаров	Контроль качества заключительной дезинфекции	Смывы с поверхностей помещений, медицинской мебели, аппаратуры в палатах и др. помещениях подразделений после проведения в них заключительной дезинфекции На наличие вируса новой коронавирусной инфекции (COVID-19). На ESCAPE-патогены (полирезистентные микроорганизмы Enterococcus faecium, Staphylococcus aureus, Klebsiella pneumoniae, Pseudomonas aeruginosa, Enterobacter и др.), неферментирующие грам-отрицательные бактерии, грибковые патогены (Candida spp., Aspergillus spp.)	Согласно планов, но не реже одного раза в 2 недели По эпидпоказаниям

Обеспечение инфекционной безопасности пациентов и персонала в рамках профилактики COVID-19

1.	Палаты общего профиля, реанимационные палаты,		Контроль за соблюдением правил гигиены рук, использования перчаток, в т.ч. с применением	Не реже 2-х раз в неделю
----	---	--	--	--------------------------

			технических средств	
2	Палаты общего профиля, реанимационные палаты, ванная комната для пациентов, туалет для пациентов («заразная» зона)	Микробиологические исследования предметов внутрибольничной среды методом смывов (контроль качества)	PHK SARS-CoV-2	- в рамках контроля качества заключительной дезинфекции - не менее чем в 10% случаев выписки. переводов и смерти больного COVID-19 (не менее 5 в одном помещении); в рамках контроля качества текущей дезинфекции - еженедельно не менее 10 смывов в одном отделении
3	Помещения для персонала («чистая» зона)	Микробиологические исследования предметов внутрибольничной среды методом смывов (контроль качества)	PHK SARS-CoV-2	- еженедельно не менее 10 смывов в одном отделении
4	Коридоры холлы, залы ожидания, рентгеновский кабинет(кабинет компьютерной томографии)	Микробиологические исследования предметов внутрибольничной среды методом смывов (контроль качества)	PHK SARS-CoV-2	- еженедельно не менее 10 смывов в одном помещении
5	Машина скорой помощи	Микробиологические исследования предметов внутрибольничной среды методом смывов (контроль качества)	PHK SARS-CoV-2	- в рамках контроля качества заключительной дезинфекции - не менее чем в 10% случаев доставки пациентов в госпиталь (не менее 5 в одном автомобиле)

**Журналы учета и отчетности,
в соответствии с действующим законодательством по вопросам, связанным с
осуществлением
производственного контроля**

1. Форма №60/у Журнал учета инфекционной заболеваемости.
2. Форма №366/у Журнал учета качества предстерилизационной очистки.
3. Форма №257/у Журнал учета работы стерилизаторов воздушного, парового.
4. Журнал регистрации и контроля работы бактерицидных облучателей (по Р 3.5.1904-04).
5. Журнал чрезвычайных ситуаций.
6. Журнал аварийных ситуаций.
7. Журнал учета проведения генеральных уборок.
8. Журнал контроля концентрации рабочих растворов дезинфицирующих и стерилизующих средств.
9. Журнал учета температурного режима холодильника.
10. Журнал учета проведения профилактических прививок.
11. Журнал учета получения и расхода иммунобиологических препаратов.
12. Личные медицинские книжки с результатами медосмотров.
13. Протоколы лабораторного контроля с заключением.
14. Протоколы контроля эксплуатационных параметров медицинского оборудования.
15. Журнал регистрации и учета рентгенологических исследований.
16. Журнал «доровья» с результатами осмотра на гнойничковые заболевания.
17. Журнал мероприятий при возникновении аварийных ситуаций

Перечень контрактов для реализации производственного контроля

- Контракт на вывоз твердых бытовых отходов и содержание контейнерной стоянки. Контракт на вывоз и утилизацию изделий из пластических масс. Контракт на проведение лабораторных исследований.
- Контракт на проведение дератизационных и дезинфекционных мероприятий.
- Контракт на вывоз отходов класса А.
- Контракт на вывоз и утилизацию отходов класса Б, В, Г.
- Контракт на дезинфекцию системы вентиляции и кондиционеров
- Контракт на техническое обслуживание медицинской техники (стоматологических установок, физиотерапевтического, стерилизационного и др. оборудования).
- Контракт на бактериологический контроль эффективности работы стерилизаторов.
- Протоколы выполненных работ по: микроклимату, шумам, освещенности, смывам, воздуху, воде, вентиляции.
- Контракт на поставку расходных материалов (сертификаты на продукцию).
- Сертификаты на оборудование, стройматериалы, мебель.

**Перечень возможных аварийных и чрезвычайных ситуаций
и система действия при их возникновении**

Перечень аварийных ситуаций	Принятые меры: информировать
<p>-аварийные ситуации на системе водоснабжения, отопления, канализации и вентиляции</p>	<p>Главного врача ГБУЗ РК «РКБ им. Н. А.Семашко»</p>
<p>-аварийная ситуация на электросетях (короткое замыкание или обрыв в сетях электропитания) -прекращение вывоза мусора -выход из строя, поломка или повреждение оборудования</p>	<p>Заместителей главного врача ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко»</p>
<p>-массовые отравления, в том числе, связанные с употреблением изготовленных блюд -чрезвычайная ситуация, представляющая непосредственную угрозу здоровью человека</p>	<p>Надзорные органы, Систему ГО и ЧС</p>

ЖУРНАЛ
Мероприятия при возникновении аварийных ситуаций

Дата	Факт аварии	Кому сообщено	Принятые меры

План мероприятий,
предусматривающий повышение эффективности производственного контроля и обеспечение
безопасности
для человека и окружающей среды процесса выполнения медицинских работ и услуг.
издание внутренних приказов, планов, инструкций, алгоритмов и
т.п. (ежегодно согласно документообороту);
проведение инструктажей, семинаров, совещаний,
гигиенического обучения, аттестации (по программам и
ежегодному графику).

№ п/п	Название мероприятия	Периодичность	Ответственные лица
1	Приказ о назначении ответственного за осуществление ПК	В начале года	Гл. врач
2	Приказ о назначении лица ответственного по обращению с отходами	В начале года	Гл. врач
3	План мероприятий по соблюдению санитарно-противоэпидемического режима в ГБУЗ РК «РКБ им.Семашко» для отдельных видов инфекций	В начале года и по эпид, показаниям	Зам. главного врача, гл. м/с, врач-эпидемиолог
4	План по сбору и удалению отходов	1 раз в год	Зам.гл. врача по АХЧ
5	План по обучению, прохождению периодических медицинских осмотров	1 раз в год	инженер по охране труда, гл. м/с
6	План проведения вакцинации сотрудников	1 раз в год и по показаниям	Зам. главного врача,
7	Разработка инструкций по дезинфекционному режиму, разработка алгоритмов действия при различных видах инфекционных заболеваний	1 -2 раза в год и по эпид, показаниям	Зам. главного врача, врач-эпидемиолог, гл. м/с

Система обучения персонала ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А.Семашко»

№ п/п	Название мероприятия	Периодичность	Ответственные лица
1	Вводный и повторный инструктаж по технике безопасности	При поступлении на работу и по мере	Зам. гл. врача по безопасности, инженер по технике безопасности

		необходимости	
2	Проведение вводного и повторного инструктажа по соблюдению санэпидрежима	При поступлении на работу и 2 р. в год	Гл. м/с, ст. м/с, врач-эпидемиолог
3	Семинары по знакомству с новыми нормативно-правовыми документами	По мере поступления документов	Зам. главного врача, врач-эпидемиолог Гл. м/с.
4	Проведение тематических семинаров по эпидемиологии и профилактике инфекционных заболеваний и ИСМП	Согласно плана работы	Инфекционист, эпидемиолог
5	Контроль знаний персонала по соблюдению санитарно-противоэпидемического	Регулярный не реже 1р. в 6 мес. и по эпид.	гл. м/с, ст. м/с, врач-эпидемиолог
6	Повышение квалификации в спец, учебных заведениях с	Каждые 5 лет	Зам. гл. врача, гл. м/с

Организация контроля

по обращению с отходами ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А.Семашко»

План мероприятий по обращению с отходами

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственное лицо

Схема сбора, временного хранения и удаления медицинских отходов

Классы отходов	Перечень кабинетов, имеющих данный вид	Сбор	Транспортировка и временное хранение	Удаление спец, организ.
А				
Б				
Г				

Организация контроля по обращению с отходами ЛПУ

Приказом по ГБУЗ РК «РКБ им. Н.А.Семашко»

1. Назначается ответственный специалист, прошедший обучение в специализированном центре и получивший свидетельство (сертификат) установленного образца на право организации работ по обращению с отходами.

2 Разрабатывается и утверждается: план мероприятий по организации безопасного обращения с отходами в ГБУЗ «РКБ им. Н.А.Семашко», схема образования, сбора, временного хранения и удаления отходов; инструкция по сбору, хранению и утилизации отходов; должностные инструкции для ответственного специалиста, организующего контроль за работой по обращению с отходами и для мед.персонала, непосредственно осуществляющего сбор, временное хранение и транспортировку ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко»; план проведения инструктажа медперсонала по обращению с отходами.

№ п/п	Мероприятия	Срок исполнения	Ответственное лицо
1.	<p>1. Провести качественный и количественный расчет образующихся отходов</p> <p>2. Определить количество необходимой упаковки в местах первичного сбора для каждого класса отходов, транспортных тележек, межкорпусных контейнеров</p> <p>3. Приобрести недостающее количество упаковки и др.</p> <p>4. Контролировать санитарное состояние помещений для временного хранения медицинских отходов в соответствии с СанПиН , площадку с установкой</p> <p>5. Заключить договора на утилизацию отходов, контролировать учет сданных мед.отходов организациям, занимающимся</p> <p>6. Контролировать соблюдение схемы образования сбора, временного хранения и</p> <p>7. инструкцию по сбору, хранению и отходов Разработать и утвердить должностную инструкцию для персонала, осуществляющего сбор, хранение, транспортировку отходов и контроль за</p> <p>8. Определить Приказом ответственных лиц за организации сбор, и утилизацию отходов класса Б,В, Г.</p> <p>9. Направить ответственных лиц по обращению с отходами на спец курс</p> <p>10. Произвести инструктаж лиц, ответственных транспортировку медотходов из подразделения Закупить опрыскиватель для дезинфекции контейнеров на площадки сбора медотходов заключить договор на приобретение инвентаря и расходных материалов для обеспечения сбора, обеззараживания, транспортировки и медотходов.</p>	До 01.02.2024	Зам. главного врача, гл. м/с. врач-эпидемиолог, АХЧ

ПЛАН-ГРАФИК
Инструментальных замеров (измерение микроклимата) в ГБУЗ РК «РКБ им.Н.А.Семашко»
на 2024 год

Отделения	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
ОХЛСНРС и ЭКС				2						2		
Отделение сосудистой хирургии				2						2		
Хирургическое отделение				2						2		
Нейрохирургия				2						2		
Отд. челюстно-лицевой хирургии				2						2		
Оториноларингологическое отделение				2						2		
Отделение урологии				2						2		
Гинекологическое отделение				2						2		
Колопроктологическое отделение				2						2		
Кардиохирургическое отделение				2						2		
ОАР с ПРИГ №2				2						2		
Офтальмологическое отд. №1 и №2				2						2		
Отделение эндоскопии,				2						2		
ОАР с ПРИГ №1				2						2		
ОАР по ведению больных н/х профили				2						2		
ОРХ МДЦ (рентген-хирургия)				2						2		
Кардиологическое отд. с ПРИГ ОКС				2						2		
РСЦ ОНМК				2						2		
РСЦ ОРИТ №4 для взрос. населения				2						2		
Присменный покой				2						2		
Операционный блок II этаж				2						2		
Операционный блок III этаж				2						2		
Отделение гематологии				2						2		
КДЦ				2						2		

