

| Часть 1. Институциональная и административная | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Страна | Республика Беларусь | | | |
| Название Проекта | Экстренное реагирование на COVID-19 в Республике Беларусь | | | |
| Объем проекта и его содержание | Целью реализации Проекта является укрепление отдельных аспектов системы здравоохранения Республики Беларусь для ответных мер в отношении вспышки коронавирусной инфекции COVID-19 (SARS-CoV-2), оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации. Проект направлен на: (i) усиление потенциала отделений интенсивной терапии (анестезиологии и реанимации) организаций здравоохранения; (ii) повышение эффективности скорой (неотложной) медицинской помощи на догоспитальном этапе; (iii) поддержку службы лабораторной диагностики; (iv) поддержку коммуникационной стратегии и плана реагирования на чрезвычайную ситуацию, связанную с распространением COVID-19. | | | |
| Ответственные лица по управлению (Ф.И.О. и контактная информация) | Всемирный банк (Руководитель проекта Эльвира Анадолу) | ОУП (Руководитель группы Андрей Анатольевич Кобель) | Организация здравоохранения: УЗ «Клецкая ЦРБ», заместитель главного врача по медицинской части Новицкая Инна Владимировна | |
| Ответственные лица за реализацию (Ф.И.О. и контактная информация) | Специалист Всемирного банка по РДОСС Аркадий Капчелеа | Лицо, осуществляющее надзор за реализацией РДОСС Светлана Владимировна | Заместитель главного врача по медицинской части Новицкая | |

| | | | | |
|---------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|----------------------|--|
| | | Дедович | Инна Владимировна | |
| ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА | | | | |
| <i>Наименование ОЗ</i> | 1. УЗ «Клецкая ЦРБ» | | | |
| <i>Местоположение объекта, включая приложение с картой ОЗ</i> | <p>2. 222531 Республика Беларусь Минская область город Клецк, улица Партизанская д.6</p> <p>Объект расположен в северо-западной части города. Площадь земельного участка 5,4372 га. Процент озеленения территории -65%. Территория имеет целостное ограждение, пешеходные дорожки и внутренние проезды имеют твердое асфальтное покрытие. Территория озеленена, содержится в удовлетворительном санитарном состоянии. Центральные входы в здания и вход в приемное отделение ЦРБ обеспечены табличками с указанием их наименования и оборудованы приспособлениями для очистки обуви. Устройство входов в здания предусматривает возможность перемещения оборудования. Входные двери в здания, отделения и помещения имеют притворные механизмы. Предусмотрено освещение в темное время суток проездов и подходов к приемным отделениям. Подъездные пути благоустроены, оборудованы стоянки для автотранспорта. Оборудованы контейнерные площадки на твердой основе, ограждены с 3-х сторон, контейнеры оборудованы крышками.</p> | | | |
| <i>Географическое описание местности</i> | <p>3. Центральная часть района занята Клецкой равниной, северная – Копыльской грядой, южная – в пределах Припятского Полесья. Преобладают высоты 150 – 180 м, максимальная 232 м (к северу от д.Лисково). Полезные ископаемые: торф, глины, строительные пески, песчано-гравийный материал, мел. Средняя температура января -6.3 С, июля 17.8 С. Выпадает 626 мм осадков в год. Протекает</p> | | | |

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | река Лань с притоками Нача, Цепра.Леса (25% территории) преимущественно хвойные и березовые. |
| <p>Характеристика организации здравоохранения, в которой располагается объект</p> | <p>4. Клецкая центральная районная больница состоит из: центрального 5-этажного корпуса (соответствует сан.-тех. требованиям, имеется пандус и лифты), акушерского корпуса -2этажа, поликлиники взрослой -2 этажа, детской консультации, одноэтажного здания клиничко-диагностической лаборатории, терапевтического корпуса- 2 этажа.</p> <p>5. Терапевтический профиль организации здравоохранения (структурного подразделения) для оказания медицинской помощи пациентам с COVID-19 (SARS-CoV-2);</p> <p>Приказы о перепрофилировании коечного фонда: Приказ главного врача от 11.05.2020 №221-С инфекционное отделение на 20 коек в инфекционное отделение №1 на 17 коек; педиатрическое отделение на 18 коек и 2 койки инфекционного отделения в инфекционное отделение №2 на 20 коек; 25 коек хирургического отделения и 5 коек неврологического отделения в инфекционное отделение №3 на 30 коек; 25 коек акушерского отделения и 5 коек неврологического отделения в инфекционное отделение №4 на 30 коек. 7 коек в ОАиР для оказания медицинской помощи пациентам с пневмонией, вероятным/ подтвержденным случаем коронавирусной инфекции;</p> <p>Приказ главного врача от 20.08.2020 №330-С инфекционное отделение на 20 коек в инфекционное отделение №1 на 20 коек; 25 коек хирургического отделения в инфекционное отделение №3 на 25 коек; выделить 6 коек в ОАиР для оказания медицинской помощи пациентам с пневмонией, вероятным/ подтвержденным случаем коронавирусной инфекции; 15 коек акушерского отделения и 10 коек неврологического отделения в инфекционное отделение №4 на 25 коек; 2 хирургические койки в койки ОАиР для оказания</p> |

| | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>медицинской помощи пациентам с пневмонией, вероятным/ подтвержденным случаем коронавирусной инфекции с размещением в оперблоке; педиатрическое отделение на 18 коек в инфекционное отделение №2 на 18 коек.</p> <p>Приказ главного врача от 25.10.2020 №398-С инфекционное отделение на 20 коек считать инфекционным отделением №1 на 20 коек; 25 коек хирургического отделения перепрофилировать в инфекционное отделение №3 на 25 коек; в ОАиР выделить 3 койки для оказания медицинской помощи пациентам с пневмонией, вероятным/ подтвержденным случаем коронавирусной инфекции.</p> <p>Приказ главного врача от 24.09.202 № 358-С 20 кардиологических коек терапевтического отделения в инфекционное №2 на 20 коек с 27.09;</p> <p>5 коек терапевтического отделения в 5 инфекционных, включив их в состав инфекционного № 2 на 25 коек с 27.09;</p> <p>Развернуть дополнительно 3 койки отделения реанимации и анестезиологии с 25.09., перепрофилировав 3 койки терапевтического отделения;</p> <p>Выделить в составе отделения реанимации и анестезиологии 6 коек для оказания медицинской помощи пациентам с инфекцией COVID-19 с 25.09.</p> <p>6. Программа инфекционного контроля разработана для формирования единой системы профилактики и уменьшения случаев инфекций во время оказания помощи в организации здравоохранения.</p> <p>Программа устанавливает единый порядок организации и осуществления инфекционного контроля и предназначена для разработки, внедрения и контроля действий, предотвращающих возникновение и распространение инфекций в работе учреждения</p> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|----------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>здоровоохранения.</p> <p>7. Водоснабжение от городских водопроводных сетей, водоотведения (канализации) централизованное с отводом в городские канализационные сети, централизованного теплоснабжения осуществляется от котельной РПО ЖКХ г. Клецка, нарев горячей воды осуществляется водоподогревателями, установленными в лечебных корпусах</p> <p>8. Структура коечного фонда по отделениям: терапевтическое отделение – 45 коек; хирургическое отделение – 45 коек; педиатрическое отделение - 18 коек; неврологическое отделение – 25 коек; акушерское в т.ч. гинекологические койки – 30 коек; инфекционное отделение – 20 коек; анестезиолого-реанимационное отделение – 6 коек. поликлиника – населения 11640 чел., (320 посещений в смену); женская консультация – 30 посещений в смену. Участковые больницы: Синявская УБ- 20 коек (из них 5 социальных) Заостровечье УБ- 20 коек (из них 5 социальных) Грицевичи УБ- 15 коек (из них 10 социальных) Домоткановичская больница сестринского ухода – 20 коек социальных.</p> |
| <p><i>Система инфекционного контроля и обращения с отходами</i></p> | <p>Система инфекционного контроля и обращения с отходами в ОЗ:</p> <p>9.На основании годовой формы, предоставляемой в органы Минприроды и инструкции по обращению с отходами в 2020 году образовалось: острые предметы обеззараженные 0,26 т (код 7710102, 4 класс опасности), отходы, загрязненные кровью или биологическими жидкостями неинфицирующими, обеззараженные 2,16т (код 7710104, 4</p> |

класс опасности), отходы, списанные материалы или оборудование, загрязненные кровью и препаратами крови, другими биологическими жидкостями или экстрементами пациентов с особо опасными заболеваниями и карантинными, обеззараженные 2,16т (код 7710104, 4 класс опасности), одноразовые шприцы, бывшие в употреблении, обеззараженные 1,6т (код 7710801, 4 класс опасности), анатомические отходы обеззараженные 0,06т (код 7710101, 4 класс опасности), стеклобой ампульный незагрязненный 1,89 т (3140801, н/о), люминесцентные трубки отработанные 935 шт. (3532604, 1 класс опасности), ртутные термометры отработанные 290шт (код 3532606, класс опасности 1), фиксажные растворы (код 5270700, н/о), ПЭТ-бутылки 3,7т (код 5711800, 3 класс опасности).

10. Система обращения с медицинскими отходами в УЗ «Клецкая ЦРБ» организована на основании: постановления МЗ РБ от 07 февраля 2018 №14 «Об утверждении Санитарных норм и правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», инструкции по обращению с отходами производства УЗ «Клецкая ЦРБ» согласованной с Минским областным комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды, действующей до 15 декабря 2021 года (выдана 16 декабря 2016 года); Медицинские отходы проходят обеззараживание централизованно в пункте по обеззараживанию физическим методом (кроме сельских лечебных учреждений, где обеззараживание проводится непосредственно на местах методом химической дезинфекции). Все медизделия погружаются в емкость с дезсредством и выдерживается нужное количество времени (в соответствии с инструкцией к дезсредству). После окончания экспозиции медизделия помещаются в промаркированную емкость (название

| | |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>структурного подразделения, дата сбора) и доставляются к месту утилизации. Сточные воды, образовавшиеся в результате дезинфекции отработанных медицинских изделий растворами средств дезинфекции, приготовленными в соответствии с рекомендациями производителей, допускается отводить (сбрасывать) в централизованные системы водоотведения (канализацию) путем разбавления водой (в пропорции не менее чем 1:1). Анатомические отходы (код 7710101, 4 класс опасности) накапливаются и временно хранятся в морге ЦРБ (специально выделенном морозильном ларе), по мере накопления на основании договора с Минским КУП «Спецкомбинат КБО» крематорий РБ подвергаются кремации. Ртутьсодержащие отходы: ртутные термометры (код 3532606, класс опасности 1), люминесцентные трубки (3532604, 1 класс опасности), собираются и накапливаются в специально выделенном помещении (на основании Инструкции о порядке учета, хранения и сбора ртути и ртутьсодержащих отходов) ежегодно сдаются в ЗАО «БелДрагмет». Другие отходы, включая растворители, химические вещества, фиксирующие растворы (код 5270700, н/у), растворы рентгенологического кабинета собираются и накапливаются в отдельном помещении, сдаются в соответствии с договором в Научно-производственное республиканское унитарное предприятие НПРУП «Унидрагмет БГУ». Все медицинские изделия после использования собираются в емкость, промаркированную «Отработанные медицинские изделия». Транспортировка не прошедших дезинфекцию отработанных медицинских изделий из структурных подразделений проводится в условиях, исключающих их непосредственный контакт с работниками и пациентами: в одноразовой и (или) в непрокальваемой многоразовой таре в зависимости от</p> |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

морфологического состава отработанных медицинских изделий с маркировкой (отработанные медицинские изделия, название структурного подразделения, дата сбора отработанных медицинских изделий в тару). Одноразовая тара (пакеты) должна располагаться внутри многоразовой тары; непрокальваемой одноразовой таре, снабженной плотно прилегающей крышкой и (или) иглосъемниками для сбора острых, колющих и режущих отработанных медицинских изделий. Дезинфекция непрокальваемой многоразовой тары для сбора отработанных медицинских изделий проводится после каждого ее опорожнения. Работы с медицинскими отходами проводятся с использованием средств индивидуальной защиты.

11. Приказом главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» от 19.02.2021 № 106-С «О назначении должностных лиц, ответственных за организацию обращения и учета отходов» определен перечень лиц ответственных за осуществление контроля по обращению с отходами в организации.

- за координацию деятельности по обращению с отходами, организацию работы по производственному экологическому контролю (ПЭК), техническое руководство и контроль за выполнением распоряжений и предписаний природоохранных требований, определение заданий в структурных подразделениях по выполнению требований учета и обращения с отходами производства – заведующий хозяйством Фалитар М.А.;

- за ведение общего учета отходов производства на основании данных первичного учета отходов, заполнение и своевременное предоставление государственной статистической отчетности, разработка и согласование лимитов размещения отходов производства, получение разрешения на захоронение отходов производства,

проведение производственного экологического контроля по обращению с отходами производства, осуществление плановых (не реже 1 раза в полугодие) проверок правильности обращения с различными группами отходов во всех подразделениях и в местах временного хранения – ведущий инженер по охране труда Шкляр Е.А.;

- за организацию централизованного сбора, временного хранения, учета и передачи на использование лома и отходов черных и цветных металлов, изношенных шин, отработанных масел, аккумуляторов, ветоши; проведение инструктажа по охране окружающей среды (ООС) на рабочем месте с водительским составом УЗ «Клецкая ЦРБ» - на водителя Карпович А.В.;

- за учет, сбор и утилизацию драгоценных металлов, рентгеновской пленки, фиксажных растворов, ртутьсодержащих отходов – инженер по оборудованию Байдак Е.А. .;

- за организацию обращения с медицинскими отходами, контроль за соблюдением требований санитарно-эпидемиологического законодательства, проведение обучения работников, ответственных за обращение с отходами в структурных подразделениях УЗ «Клецкая ЦРБ», организация обучения и проверки знаний персоналом действующих правил и норм обращения с отходами с оформлением протокола установленной формы, контроль за ведением в структурных подразделениях учета отходов – главная медицинскую сестра Иосько Л.В.;

- за заключение договоров на услуги по вывозу и захоронению отходов производства с КУП «Клецкое ЖКХ», контроль за выполнением договорных обязательств, своевременное обеспечение руководства и

структурных подразделений правовыми и техническими нормативными правовыми актами, регламентирующими деятельность в области образования отходов и обращения с ними –юрисконсульт Иванейчик Т.Н.;

- за организацию работ по повышению квалификации персонала в области правовых, нормативных, организационных и экономических основ управления с отходами, а также современных методов и средств минимизации их образования и предотвращения негативного влияния на окружающую среду –инспектор по кадрам Тимовец А.М.

в стационарных отделениях и структурных подразделениях ЦРБ на медицинские сестер (старших):

в участковых больницах, врачебных амбулаториях общей практики и БСУ - заведующие структурными подразделениями;

на ФАПах - заведующие ФАПами

12. Применимые меры по управлению обращением с отходами:

- минимизация, повторное использование и переработка отходов, включая методы и процедуры для минимизации образования отходов; да
- доставка и хранение образцов, проб, реагентов, лекарственных препаратов и медицинских изделий, включая методы и процедуры для минимизации рисков, связанных с доставкой, получением и хранением опасных медицинских товаров; не предусмотрено
- сортировка отходов, упаковка, и маркировка – необходимо проводить разделение отходов на месте их образования и применять принятый на международном уровне метод их упаковки и маркировки; да
- сбор и транспортировка на месте – применение методов и процедур для своевременного удаления

| | |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>надлежащим образом упакованных и маркированных отходов с использованием специально предназначенной упаковки, средств перемещения и маршрутов, а также дезинфекция соответствующих инструментов и помещений, обеспечение гигиены и безопасности соответствующих вспомогательных работников здравоохранения, таких как санитарки, сестры-хозяйки и т.д.; да</p> <ul style="list-style-type: none">• хранение отходов – наличие нескольких площадок для хранения отходов, предназначенных для различных типов отходов, их надлежащее обслуживание и дезинфекция, а также вывоз инфекционных отходов из хранилища ОЗ для утилизации в течение 24 часов; да• обработка и утилизация отходов на месте (например, мусоросжигательная установка) – проведение должной проверки существующей мусоросжигательной установки и изучение ее технической исправности, технологической мощности, эксплуатационных характеристик и возможностей оператора, исходя из чего, - обеспечение корректирующих мер; не предусмотрено• транспортировка и вывоз отходов на объекты по использованию, обезвреживанию и (или) захоронению отходов за пределами площадки – объекты могут включать мусоросжигательные установки, полигон для захоронения опасных отходов, которые также нуждаются в должной проверке, предоставляя, при необходимости, корректирующие меры, согласованные с государственным органом или операторами частного сектора; да• очистка сточных вод – поскольку сточные воды сбрасываются в городскую канализационную систему, предоставьте доказательства того, что ОЗ обеспечивает соответствие сточных вод всем действующим санитарным нормами правилам, а городская станция очистки сточных вод может обрабатывать тип сбрасываемых сточных вод. |
|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|--------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | да |
| <p>Готовность чрезвычайным ситуациям реагированию</p> | <p>к и</p> <p>13. Разработан, согласован и утвержден План реагирования на чрезвычайные ситуации (ПРЧС) август 2021 года. Ответственные лица за его исполнение: заместитель главного врача Мостович И.М, фельдшер общебольничного персонала Есьман А.С., инженер по ОТ Шклярник Е.А.</p> <p>Издан приказ главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» от 22.02.2021 года «О назначении ответственных лиц за медицинское газоснабжение».</p> <ul style="list-style-type: none"> - медицинский персонал обучен работе с использованием оборудования с кислородом на базе УО «Центр повышения квалификации руководителей, работников и специалистов промышленной безопасности» по программе «Требования по охране труда при эксплуатации систем медицинского газоснабжения в организации здравоохранения» - протокол № 949 от 13.10.2021года. - Проведены внеплановые инструктажи (в период обучения с 08.10.21г. по 13.10.21г.) с работниками, работа которых непосредственно связана с сосудами под давлением. - Проверено противопожарное состояние кислородной станции больницы органами РОЧС, инженером по ТБ; - Работники структурных подразделений осведомлены о происшествиях в других учреждениях, связанных с кислородом (информационные письма доводятся на совещаниях при главном враче, совещаниях в отделениях); - Персонал больницы проинформирован о необходимости соблюдения мер пожарной безопасности при работе с оборудованием под |

| | |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>давлением на производстве и последствиях не соблюдения правил пожарной безопасности;</p> <p>Рассмотрены информационные материалы предоставленные Всемирным банком реконструкции и развития по обеспечению пожарной безопасности в учреждениях, где проходят лечение пациенты с коронавирусной инфекцией;</p> <p>Приняты к работе изложенные рекомендации;</p> <ul style="list-style-type: none">- персонал, обслуживающий сосуды под давлением» (кислородные баллоны) и ответственные лица за получение, транспортировку, хранение и по надзору за техническим состоянием и безопасной эксплуатацией систем медицинского газоснабжения прошли обучение.- Весь медицинский персонал, персонал хозяйственных подразделений, а также технический персонал проходят инструктажи на рабочих местах в соответствии с Инструкцией о порядке обучения, стажировки, инструктажа и проверки знаний работающих по вопросам ОТ (в ред. постановлений Минтруда и соцзащиты от 27.06.2011 N 50, от 24.12.2013 N 131, от 06.03.2018 N 28), а также Правил пожарной безопасности Республики Беларусь. ППБ Беларуси 01-2014, общих требований Декрета Президента РБ от 23.11.2017 г №7 «Об реализации предпринимательства и устанавливаются общие требования пожарной безопасности к содержанию и эксплуатации капитальных строений зданий, сооружений), изолированных помещений и иных объектов, принадлежащих учреждению, в целях защиты от пожаров жизни, здоровья людей и материальных ценностей».- Персонал отделения реанимации и интенсивной терапии при проведении инструктажей информируется об их роли в снижении риска возгорания из-за |
|--|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>обогащенной кислородом среды.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Запрещено использования персоналом чистящих средств на основе растворителей - таких как этиловый спирт- в атмосфере с повышенным содержанием кислорода. - Оперативно устраняется утечка кислорода, либо любое превышение потребления кислорода, которое не соответствует потребностям пациентов, находящихся в настоящее время на лечении. - Вентиляционной системой обеспечен достаточный поток воздуха в помещении в тех местах, где может ожидаться повышенная концентрация кислорода. - Кислородная закрыта от несанкционированного доступа посторонних лиц; - На месте хранения и подключения кислородных баллонов отсутствуют посторонние предметы; - Погрузка и разгрузка кислородных баллонов производиться работниками прошедшими инструктаж по проведению погрузочно-разгрузочных работ; - Пожарно-технической комиссией производиться постоянный контроль за состоянием пожарной безопасности на территории хранения и подключения кислородных баллонов. <p>Приказом главного врача от 31.03.2021 № 164-С утвержден алгоритм действий дежурного медицинского персонала в случае аварийных ситуаций при подаче кислорода.</p> |
| ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО | |
| <p><i>Национальное и местное законодательство и разрешения, применимые к проектной</i></p> | <p>Нормативная правовая база Проекта включает в себя ряд национальных законов, норм и правил, экологических и социальных стандартов и руководств Группы Всемирного Банка, а также руководящих документов ВОЗ: Закон от 18 июля 2016 г. № 399-З «О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической</p> |

| | |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><i>деятельности</i></p> | <p>оценке и оценке воздействия на окружающую среду»; Закон Республики Беларусь от 7 января 2012 г. № 340-З «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»; Закон Республики Беларусь от 23 июня 2008 г. № 356-З «Об охране труда»; Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19.01.2017 № 47 «О государственной экологической экспертизе, стратегической экологической оценке и оценке воздействия на окружающую среду»; Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 30.10.2020 № 624 «О мерах по предотвращению распространения инфекционного заболевания»; Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 10.04.2020 № 36 «О реализации постановления Совета Министров Республики Беларусь от 08.04.2020 № 208»; Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 07.02.2018 № 14 «Об утверждении Санитарных норм и правил «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»; Приказ Министерства здравоохранения Республики Беларусь № 1106 от 20.10.2020 «О некоторых вопросах оказания медицинской помощи пациентам с инфекцией COVID-19»; Экологические и социальные стандарты ВБ: СЭС1 – Оценка и управление экологическими и социальными рисками и воздействиями; СЭС2 – Труд и условия труда; СЭС3 – Ресурсы и эффективность, предотвращение загрязнения и управление им; СЭС4 – Здоровье и безопасность сообщества; Руководящие принципы ГБОС по охране окружающей среды и технике безопасности (Общие руководящие</p> |
|----------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>принципы ГБОС: (a) ГБОС 2.5 – Биологические опасности; (b) ГБОС 2.7 – Средства индивидуальной защиты (СИЗ); (c) ГБОС 3.5 – Перевозка опасных материалов; и, (d) ГБОС 3.6 – Профилактика заболеваний);</p> <p>Руководство ИФС по охране окружающей среды, здоровья и безопасности для организаций здравоохранения;</p> <p>Техническое руководство Всемирной Организации Здравоохранения по следующим вопросам:</p> <p>(i) лабораторная биобезопасность,</p> <p>(ii) профилактика инфекций и борьба с ними,</p> <p>(iii) права, роли и обязанности работников здравоохранения, в том числе ключевые аспекты безопасности и гигиены труда,</p> <p>(iv) водоснабжение, санитария, гигиена и утилизация отходов,</p> <p>(v) карантин лиц,</p> <p>(vi) рациональное использование СИЗ,</p> <p>(vii) источники и распределение кислорода для центров обработки COVID-19.</p> |
| РАЗМЕЩЕНИЕ И ОБЩЕСТВЕННОЕ ОБСУЖДЕНИЕ | |
| <i>Определить, когда и где документ был размещен и проведено его общественное обсуждение</i> | 14. ПУОСС размещен на сайте Клецкой ЦРБ 22.12.2021г., в том числе информация о механизме обжалования Плана. |
| ИНСТИТУЦИОНАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ И НАРАЩИВАНИЕ ПОТЕНЦИАЛА | |
| <i>Реализация институциональных механизмов. Запланированные / проведенные мероприятия по</i> | 15. Определить ответственных на каждом этапе полного цикла инфекционного контроля и обращения с отходами в организации; |
| | Приказом главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» «Об оптимизации работы по ИК» от 21.01.2021г. № 63-С создана комиссия по ИК утверждено положение комиссии |

| | |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p><i>наращиванию потенциала организации</i></p> | <p>по ИК, программа ИК с указанием ответственных лиц. Председатель комиссии заместитель главного врача по медицинской части Новицкая И.В.</p> <p>16. Определить ответственных за инфекционный контроль и биобезопасность, а также за работу по обращению с отходами;</p> <p>Приказ главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» «Об оптимизации работы по ИК» от 21.01.2021г. № 63-С;</p> <p>Приказ главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» «Об организации работы по профилактике инфекций связанных с оказанием медицинской помощи» от 25.01.2021г. № 64-С;</p> <p>Приказом главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» от 19.02.2021 № 106С «О назначении должностных лиц, ответственных за организацию обращения и учета отходов» определен перечень лиц ответственных за осуществление контроля по обращению с отходами в организации.</p> <p>Инструкция по обращению с медицинскими отходами на 2016-2021гг.</p> <p>17. Каким документом определяется ответственность руководителя ОЗ за инфекционный контроль и утилизацию отходов;</p> <p>Приказ главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» «Об оптимизации работы по ИК» от 21.01.2021г. № 63-С</p> <p>Приказ главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» от 19.02.2021 № 106-С «О назначении должностных лиц, ответственных за организацию обращения и учета отходов» .</p> <p>18. Вовлечение всех соответствующих структурных подразделений ОЗ и создание внутриведомственной команды для управления, координации и регулярного анализа проблем и результатов работы;</p> <p>19. Определить ответственных по системе управления информацией для отслеживания и регистрации потоков отходов в ОЗ;</p> |
|----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Приказ главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» от 19.02.2021 № 106-С «О назначении должностных лиц, ответственных за организацию обращения и учета отходов» определен перечень лиц ответственных за осуществление контроля по обращению с отходами в организации.</p> <p>20. Мероприятия по наращиванию потенциала ОЗ и обучение работников, в том числе работников по управлению обращения с отходами, санитарок, сестер-хозяек и т.д. (сторонние поставщики услуг по обращению с отходами также должны пройти соответствующее обучение);</p> <p>Обучение медицинского персонала по обращению с отходами на рабочих местах с отработкой практических навыков с ежегодной сдачей зачета (запланирована на май 2021 года).</p> <p>21. Предоставить информацию по ответственным лицам со стороны руководства ОЗ, которые ответственные за рассмотрение обращений работников по вопросам инфекционного контроля и обращения с отходами.</p> <p>Приказом главного врача УЗ «Клецкая ЦРБ» от 19.02.2021 № 106-С «О назначении должностных лиц, ответственных за организацию обращения и учета отходов» определен перечень лиц ответственных за осуществление контроля по обращению с отходами в организации.</p> |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Часть 2. Экологические и социальные риски и меры по смягчению и контролю инфекций и деятельность по обращению с медицинскими отходами

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|---------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Эксплуатация ОЗ | | | | | |
| 1. Общая работа ОЗ – загрязнение окружающей среды | <ul style="list-style-type: none"> • Твердые отходы, сточные воды и выбросы в атмосферу | <ul style="list-style-type: none"> • Мониторинг и контроль образующихся твердых отходов, привлечение поставщиков услуг по утилизации отходов • Обеспечение надлежащей работы технологического оборудования - установок обеззараживания медицинских отходов и соблюдение требований законодательства по обращению с медицинскими отходами • Мониторинг и контроль выбросов в атмосферу | Организация здравоохранения | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>объектов по утилизации медицинских отходов и обеспечение надлежащей работы оборудования</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мониторинг и контроль образующихся сточных вод, обеспечение договорных условий сброса в городскую канализационную систему | | | |
| 2. Общая работа ОЗ – вопросы, связанные с охраной труда и техникой безопасности | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные с охраной труда и техникой безопасности | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение проведения периодических медицинских осмотров персонала, анализ возможных рисков на рабочих местах и подготовка и реализация соответствующих планов действий по смягчению последствий, при необходимости | Организация здравоохранения | | |
| 3. Общая работа ОЗ – трудовые вопросы | <ul style="list-style-type: none"> • Потенциальные конфликты, связанные с трудовыми вопросами | <ul style="list-style-type: none"> • Назначение контактного лица, ответственного за межличностную коммуникацию и рассмотрение обращений/жалоб от | Организация здравоохранения | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | <p>сотрудников ОЗ</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проведение встреч и консультаций с сотрудниками ОЗ с целью выявления и упреждающего урегулирования потенциальных конфликтов | | | |
| <p>4. Общая работа ОЗ – гендерно мотивированное насилие / сексуальная эксплуатация и сексуальные надругательства / сексуальные домогательства на работе</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Гендерно мотивированное насилие / сексуальная эксплуатация и сексуальные надругательства / сексуальные домогательства на работе | <ul style="list-style-type: none"> • Менеджмент возможных конфликтов, связанных с гендерно мотивированным насилием / сексуальной эксплуатацией и сексуальными надругательствами / сексуальными домогательствами на работе | | | |
| <p>5. Общая работа ОЗ – использование дифференцированного подхода к лечению групп высокого риска и уязвимых</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Повышенные риски для уязвимых групп населения | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение равных возможностей для всех социальных групп, в частности, для групп высокого риска и уязвимых | <p>Организация здравоохранения</p> | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| групп (пожилых людей, лиц с уже существующими заболеваниями, детей) | | групп людей | | | |
| 6. Общая работа ОЗ – учет потребностей людей с ограниченными возможностями, с учетом принципа всеобщего доступа к услугам в сфере здравоохранения | <ul style="list-style-type: none"> Отсутствие доступа для людей с ограниченными возможностями | <ul style="list-style-type: none"> Обеспечение постоянного доступа к услугам в сфере здравоохранения для людей с ограниченными возможностями | Организация здравоохранения | | |
| 7. Доставка и хранение образцов, проб, реагентов и лекарственных средств | <ul style="list-style-type: none"> Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ | <ul style="list-style-type: none"> Обеспечение строгого соблюдения национальных протоколов и протоколов ОЗ по безопасному обращению с образцами, пробами, реагентами, лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения | Организация здравоохранения | | |
| 8. Хранение и обращение с образцами, пробами, реагентами, прочими потенциально | <ul style="list-style-type: none"> Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ | <ul style="list-style-type: none"> Обеспечение строгого соблюдения национальных протоколов и протоколов ОЗ по безопасному обращению | Организация здравоохранения | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| инфекционными материалами | | с образцами, пробами, реагентами, лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения | | | |
| 9. Сортировка медицинских отходов, упаковка, маркировка | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ • Загрязнение окружающей среды | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение строгого соблюдения национального регламента по обращению с медицинскими отходами • Обеспечение надлежащего и достаточного количества расходных материалов для сортировки медицинских отходов, упаковки, маркировки • Проведение обучения сотрудников ОЗ | Организация здравоохранения | | |
| 10. Сбор медицинских отходов на строительном объекте и их транспортировка | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ • Загрязнение | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение строгого соблюдения национального регламента по обращению с медицинскими отходами • Использование | Организация здравоохранения | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | окружающей среды | специализированных транспортных средств для транспортировки медицинских отходов • Обеспечение надлежащей подготовки водителей | | | |
| 11. Хранение отходов | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ • Загрязнение окружающей среды | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение строгого соблюдения национального регламента по обращению с медицинскими отходами • Обеспечение строгого соблюдения национальных правил техники безопасности и правил техники безопасности ОЗ по безопасному хранению отходов | Организация здравоохранения | | |
| 12. Обработка и утилизация отходов на территории ОЗ | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ • Загрязнение | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение строгого соблюдения национального регламента по обращению с медицинскими отходами • Проведение обучения | Организация здравоохранения | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | окружающей среды | сотрудников ОЗ <ul style="list-style-type: none"> • Контроль и обеспечение надлежащей эксплуатации объектов по утилизации медицинских отходов | | | |
| 13. Транспортировка отходов на внеплощадочные объекты обращения и утилизации отходов | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные со здоровьем сотрудников ОЗ • Загрязнение окружающей среды | <ul style="list-style-type: none"> • Использование специализированных транспортных средств для транспортировки медицинских отходов • Обеспечение надлежащей подготовки водителей и обучения сотрудников объектов по утилизации отходов | Организация здравоохранения | | |
| 14. Привлечение дополнительных сотрудников службы безопасности | <ul style="list-style-type: none"> • Вопросы прав человека • Потенциальные риски для сотрудников ОЗ | <ul style="list-style-type: none"> • Использование рекомендаций (справочный меморандум) Всемирного Банка по обеспечению безопасности на проектах по реагированию на COVID-19 | Организация здравоохранения | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 15. Общая работа ОЗ – трансграничная перевозка проб, образцов, реагентов и прочих потенциально инфекционных материалов | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные со здоровьем и распространением инфекций | <ul style="list-style-type: none"> • Обеспечение строгого соблюдения протоколов по безопасному обращению с образцами, пробами, реагентами, лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения • Использование специализированных транспортных средств для транспортировки медицинских отходов • Обеспечение надлежащей подготовки водителей | Организация здравоохранения, Министерство здравоохранения, ГУП | | |
| 16. Эксплуатация приобретенного медицинского оборудования для использования при лечении потенциальных пациентов с COVID-19 | <ul style="list-style-type: none"> • Риски, связанные с охраной труда и техникой безопасности | <ul style="list-style-type: none"> • Строгое соблюдение всех правил эксплуатации и техники безопасности при использовании оборудования | Организация здравоохранения | | |
| 17. Чрезвычайные ситуации | <ul style="list-style-type: none"> • Пролив в результате | <ul style="list-style-type: none"> • Создание Плана | Организация | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>утечки, сброс воды Профессиональные инфекционные заболевания</p> <ul style="list-style-type: none"> • Воздействие радиации • Аварийные выбросы инфекционных или опасных веществ в окружающую среду • Отказ медицинского оборудования • Выход из строя объектов по обращению с твердыми бытовыми отходами и сточными водами • Пожар • Иные непредвиденные | <p>реагирования на чрезвычайные ситуации, предусматривающего действия, которые должны быть предприняты в случае возникновения указанных чрезвычайных событий</p> | <p>здравоохранения</p> | | |

| Основные мероприятия | Потенциальные экологические и социальные проблемы и риски | Предлагаемые меры по смягчению последствий | Учреждение, ответственное за исполнение | График выполнения работ | Стоимость (если не включена в бюджет организации здравоохранения или бюджет проекта) в белорусских рублях/долларах США |
|-----------------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | ситуации | | | | |

Часть 3. План экологического и социального мониторинга

| Экологические и социальные аспекты | Что (кто) является параметром для мониторинга? | Куда (Должен ли этот параметр контролироваться?) | Как (Должен ли этот параметр контролироваться?) | Когда (Определить частоту / или непрерывность?) | Стоимость (если не включено в бюджет проекта) | Кто отвечает за мониторинг? |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Этап эксплуатации | | | | | | |
| Загрязнение окружающей среды | Твердые отходы, сточные воды и выбросы в атмосферу | Организация здравоохранения, оборудование для утилизации отходов | Визуальные наблюдения; учет отходов в организации здравоохранения; отчетная документация о сбросах сточных вод | Ежемесячно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения, РЦГЭиОЗ, Областной и городской комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды |
| Медицинские отходы | Разделение, упаковка, маркировка, маркировка медикаментов; | | Визуальные наблюдения; отчетная документация об обучении работниками здравоохранения; | Еженедельно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| Временное хранение медицинских отходов и места захоронения | Выполнение работ на объекте по утилизации бытовых отходов; ведение инструкции по обращению с отходами производства (включая медицинские отходы); подготовка медицинских работников по системе управления медицинскими отходами | Организация здравоохранения; обращение с отходами | Визуальные наблюдения; отчетная документация об обучении работниками здравоохранения | Еженедельно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| Транспортировка отходов здравоохранения на объект по использованию, хранению, захоронению и обезвреживанию отходов | Специализированное транспортное средство; обеспечение обучения водителей | Организация здравоохранения | Отчеты о транспортировке медицинских отходов к объекту по использованию, хранению, захоронению и обезвреживанию отходов | Еженедельно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| ОТТБ риски | Работники медицинской экспертизы; проведенная оценка | Организация здравоохранения; оборудование для | отчетная документация организации здравоохранения | Ежеквартально | Эксплуатационные расходы организации | Организация здравоохранения |

| Экологические и социальные аспекты | Что (кто) является параметром для мониторинга? | Куда (Должен ли этот параметр контролироваться?) | Как (Должен ли этот параметр контролироваться?) | Когда (Определить частоту / или непрерывность?) | Стоимость (если не включено в бюджет проекта) | Кто отвечает за мониторинг? |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|------------------------------------|
| | рисков рабочих пространств; предусмотрено обучение; предоставляется СИЗ; подготовленные планы действий или протоколы по снижению рисков, связанных с охраной труда | утилизации отходов | | | здравоохранения | |
| Труд и условия труда | Санитарные условия: снабжение пресной питьевой водой; туалеты и кабинки; отдельные зоны приема пищи и т. д. | Осмотр на рабочих местах | Визуальные наблюдения; Проверка процедур ОТТБ | Постоянно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| Трудовые вопросы | Социальные конфликты гендерное насилие / сексуальная эксплуатация и насилие / сексуальное домогательство | Организация здравоохранения | МРЖ отчетная документация | Ежемесячно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| Дифференцированное лечение для уязвимых групп и групп с ограниченными возможностями | Риски и отсутствие доступа | Организация здравоохранения | Отчетная документация организации здравоохранения, Визуальные наблюдения | Ежемесячно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| Хранение образцов, образцов, реагентов, фармацевтических препаратов, инфекционных материалов и предметов медицинского назначения | Риски заражения | Места для хранения в организации здравоохранения | Визуальные наблюдения и отчетная документация ОЗ | Еженедельно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| Управление рассмотрением жалоб | Полученные жалобы | Организация здравоохранения | Отчетная документация организации | Еженедельно | Эксплуатационные расходы | Организация здравоохранения |

| Экологические и социальные аспекты | Что (кто) является параметром для мониторинга? | Куда (Должен ли этот параметр контролироваться?) | Как (Должен ли этот параметр контролироваться?) | Когда (Определить частоту / или непрерывность?) | Стоимость (если не включено в бюджет проекта) | Кто отвечает за мониторинг? |
|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------|
| | | | здравоохранения, | | организации здравоохранения | |
| Чрезвычайные происшествия | Пролив в результате утечки, сброс воды; Профессиональное воздействие инфекционных заболеваний; Воздействие радиации; Случайные выбросы инфекционных или опасных веществ в окружающую среду; Отказ медицинского оборудования; Отказ ТБО и очистных сооружений, пожар; Другие возникающие события. | Организация здравоохранения | Отчетная документация организации здравоохранения | Ежемесячно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |
| COVID - 19 статистика | Зараженные работники здравоохранения на рабочем месте; | Организация здравоохранения | Отчетная документация организации здравоохранения; Планы действий в чрезвычайных ситуациях | Ежедневно | Эксплуатационные расходы организации здравоохранения | Организация здравоохранения |