



# РУКОВОДСТВО ПО ОФОРМЛЕНИЮ ЗАЯВКИ: ПОДДЕРЖКА ОБОРУДОВАНИЯ ХОЛОДОВОЙ ЦЕПИ (ОХЦ) ДЛЯ СТРАН-УЧАСТНИЦ ИНИЦИАТИВЫ COVAX В РАМКАХ ПОЗ

## КРАТКИЙ ОБЗОР

---

### КЛЮЧЕВАЯ АУДИТОРИЯ

Руководители программ иммунизации и цепи поставок, представители Секретариата Гави в различных странах, партнеры Альянса Гави, в том числе организации гражданского общества (ОГО) и другие заинтересованные стороны, ответственные за проведение и оказывающие содействие проведению иммунизации против COVID в 92 странах, имеющих право на получение поддержки COVAX в рамках ПОЗ<sup>1,2</sup>.

### ЦЕЛЬ ДОКУМЕНТА

Данное руководство подготовлено с целью разъяснения структуры и процесса получения доступа к поддержке оборудования холодной цепи (ОХЦ) в связи с внедрением вакцины против COVID-19 через Механизм COVAX («Поддержка ОХЦ COVAX»).

### СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение & критерии права на получение поддержки
2. Доступные формы поддержки ОХЦ
  - 2.1. Типы оборудования, закупка которого возможна
    - 2.1.1. Выбор торговой марки закупаемого оборудования
  - 2.2. Услуги, доступные в рамках поддержки ОХЦ COVAX
    - 2.2.1. Доставка, установка ОХЦ и обучение для работы с ним
    - 2.2.2. Возможность аренды оборудования для холодного хранения вместо закупки
    - 2.2.3. Краткосрочная аренда для восполнения потребностей на уровне национальных складов
    - 2.2.4. Удаленный контроль температуры
3. Процесс подачи заявки и требования
  - 3.1. Процесс подачи заявки и сроки
  - 3.2. Требования к подаче заявок
4. Техническое приложение
  - 4.1. Ориентировочные параметры для расчета потребностей

<sup>1</sup> Пакет мер поддержки COVAX для Индии адаптирован с учетом особенностей страны и будет одобрен Советом Гави. Некоторые из представленных положений и аспектов данного процесса применяться не будут.

<sup>2</sup> С полным перечнем стран-участниц программы ПОЗ можно ознакомиться [по ссылке](#).



# 1.0 ВВЕДЕНИЕ И КРИТЕРИИ ПРАВА НА ПОЛУЧЕНИЕ ПОДДЕРЖКИ

Оборудование холодильной цепи (ОХЦ) является важным компонентом цепи поставки вакцин, гарантирующим то, что все целевые бенефициары будут обеспечены вакцинами, спасающими жизнь. Для обеспечения безопасной и своевременной поставки вакцины против COVID-19 в 92 страны, имеющие право на получение поддержки COVAX в рамках ПОЗ, Совет Гави одобрил финансирование потребностей, связанных с холодильной цепью (далее «Поддержка ОХЦ COVAX»).

Все страны-участницы механизма COVAX в рамках ПОЗ, подтвердившие участие путем подачи Заявки на вакцины (ЗВ), имеют право обратиться за поддержкой ОХЦ COVAX (далее «заявители»). Эта сумма денежных средств составляет 60 млн. долларов США, имеющихся в распоряжении для поддержки 92 стран-участниц программы ПОЗ.<sup>3</sup> В соответствии с решением Совета Гави, приоритет при финансировании будет отдаваться 56 странам, имеющим право на получение помощи от Гави, которые получают поддержку в размере ориентировочной предельной суммы для удовлетворения их потребностей. Оценка остальных 92 стран-участниц программы ПОЗ будет выполняться в индивидуальном порядке при подаче заявки с учетом потребностей и имеющихся средств.

Данная поддержка ориентирована на постепенно возрастающие потребности в оборудовании холодильной цепи для хранения, связанные с иммунизацией против COVID-19 и стратегиями оказания услуг. Соответственно, особое внимание уделяется укреплению верхних уровней цепи поставок, где, как ожидается, хранение дополнительных объемов вакцин будет наиболее тяжелой задачей. Имеется возможность оказания поддержки на нижних уровнях (например, на уровне административных округов) в порядке исключения, где для этого имеются веские обоснования и позволяют имеющиеся средства. Следует отметить, что вместе с тем, что данное оборудование предполагается использовать в дополнение к цепи поставок в рамках плановой иммунизации (ПИ), оно не предназначено для восполнения недостающего оборудования для хранения в рамках ПИ. Однако данное оборудование может быть перераспределено для использования в холодильной цепи в рамках ПИ, если оно больше не требуется для нужд иммунизации против COVID.

#### **ПРИМЕЧАНИЕ: Учет сроков предоставления вакцины**

Для многих заявителей данная поддержка будет выделена и одобрена до принятия решения о распределении вакцин. Поэтому решение о том, какой тип холодильной цепи следует использовать, должно быть основано на наиболее полной имеющейся информации о наличии и потребностях в вакцинах в портфеле COVAX.

В основе данной поддержки лежат текущие операционные предположения механизма COVAX, то есть (i) режим хранения при температуре 2С-8С и (ii) ориентировочные параметры хранения, описанные в Техническом приложении (раздел 4.0) настоящего документа. Это отражает результаты последнего анализа портфеля разрабатываемых вакцин, проводившегося инициативой COVAX и ассоциированными партнерами, в котором подавляющее большинство доступных доз будет соответствовать этому профилю. Таким образом, считается, что данная модель поддержки – это наилучший подход, гарантирующий, что участники инициативы COVAX имеют хорошие возможности

<sup>3</sup> Учитывая пакет мер поддержки для Индии с учетом особенностей страны, см. предшествующую ссылку.





для получения достаточного количества доз для иммунизации до 20% населения (разделенное на несколько поставок, согласно информации, указанной в Техническом приложении).

В случае изменения данной точки зрения Гави внесет в данный процесс изменения и соответствующие коррективы.

## 2.0 ДОСТУПНЫЕ ФОРМЫ ПОДДЕРЖКИ ОХЦ

В рамках поддержки ОХЦ COVAX Гави окажет помощь заявителям, соответствующим установленным критериям (см. 1.0), с закупкой или арендой высокопроизводительного ОХЦ, а также (i) установкой и настройкой данного оборудования и (ii) обучением медицинских работников и технического персонала поставщиками или местными представителями поставщиков. Кроме того, закупаемое ОХЦ будет поставляться в комплекте с устройствами контроля, и у заявителей будет возможность запросить запасные части и пассивное оборудование для транспортировки.

### 2.1 ТИПЫ ОБОРУДОВАНИЯ, ЗАКУПКА КОТОРОГО ВОЗМОЖНА

В рамках поддержки ОХЦ COVAX для закупки доступны следующие варианты оборудования. Все оборудование, закупленное через данную платформу, должно быть сертифицировано в соответствии с требованиями ВОЗ к эффективности, качеству и безопасности (PQS), при этом оборудование некоторых категорий (например, холодильники и морозильные камеры) должно отвечать более жестким стандартам (например, защита от замерзания степени А) (см. подробную информацию в Техническом руководстве по ОХЦ [Ссылка](#)). Для всего оборудования, доступного для закупки через платформу, заявители могут использовать цены за единицу, указанные в руководстве ОХЦ COVAX, принимая во внимание, что точная цена может отличаться.

Категория	Тип оборудования	Описание
Малая холодильная камера с входом персонала	Малая холодильная камера с входом персонала (WICR)	<ul style="list-style-type: none"> <li>WICR доступны для закупки только если заявитель подтверждает, что учреждение приспособлено или будет подготовлено для установки такого оборудования. Гави не будет выделять ресурсы для мероприятий по подготовке учреждения из имеющихся средств, однако заявители могут обратиться к другим источникам финансирования. При невозможности подготовить учреждение в необходимые сроки (например, в течение 3-4 месяцев с момента подачи заявки) Гави рекомендует заявителям обратить внимание на вариант аренды, описанный в разделе 2.2.</li> </ul>
Холодильники и морозильные камеры	Холодильники с ледовой рубашкой (ILR)	<ul style="list-style-type: none"> <li>Все оборудование типа ILR и SDD, закупленное через платформу, должно отвечать стандартам Платформы оптимизации оборудования холодовой цепи (ССЕОР) Гави. Данная информация указана в Технологическом руководстве по ОХЦ COVAX. (<a href="#">Ссылка</a>)</li> </ul>
	Холодильники с питанием	





	непосредственно от солнечных батарей (SDD)	<ul style="list-style-type: none"><li>Регуляторы напряжения будут поставляться в комплекте с новыми закупленными подключаемыми к сети ILR и морозильными камерами;</li></ul>
	Морозильные камеры с питанием от электрической сети и SDD	
Пассивные устройства	Сумки-холодильники (стандартные и с защитой от замораживания)	<p>Оказание поддержки для закупки пассивных устройств должно носить исключительный характер, и такая необходимость для целей иммунизации против COVID-19 должна быть четко обоснована в поданной заявке.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Сумки-холодильники с защитой от замораживания будут поставляться в комплекте с учебными материалами для ознакомления пользователей с правилами их надлежащего использования. В связи со спецификой данных устройств заявители должны продемонстрировать, каким образом будет организовано такое обучение пользователей.</li><li>Заявители должны разъяснить, каким образом было рассчитано количество единиц пассивных устройств, а также их связь со стратегиями оказания услуг по иммунизации против COVID-19, описанными в предоставленном пакете документов.</li></ul>
	Термоконтейнеры (стандартные и с защитой от замораживания)	
Устройства контроля	Удаленное устройство контроля температуры (УКТ)	<ul style="list-style-type: none"><li>Удаленные устройства контроля температуры потребуются для мониторинга состояния всего ОХЦ, закупленного или арендованного в рамках данной поддержки, и они упоминаются в руководстве по подготовке обязательной отчетности.</li><li>Заявители также могут подать заявку на получение УКТ для учреждений верхних уровней (например, национального и регионального), где планируется хранение вакцин из портфеля COVAX с использованием имеющегося ОХЦ, если оно на данный момент не оснащено УКТ.</li></ul>
Дополнительные ресурсы	Запасные части	<ul style="list-style-type: none"><li>Закупка запасных частей возможна только для оборудования, приобретенного в рамках данной программы помощи (не для имеющегося оборудования).</li></ul>

Оборудование, не отвечающее стандартам, указанным выше, а также в Технологическом руководстве по ОХЦ COVAX, не может быть закуплено.<sup>4</sup> Оно включает в себя, в том числе, следующие группы оборудования:

- Абсорбционные холодильники;

<sup>4</sup> Некоторые из этих требований могут быть ослаблены в случаях аренды. Эти данные будут указаны в руководстве по заключению контрактов.





- ОХЦ из перечня устройств, не отвечающих требованиям PQS;
- Оборудование ОХЦ с питанием от солнечных батарей;
- Авторефрижераторы;

### 2.1.1 ВЫБОР ТОРГОВОЙ МАРКИ ЗАКУПАЕМОГО ОБОРУДОВАНИЯ

При подаче заявки на оборудование холодильной цепи (любой категории) заявители должны будут указать не менее трех (3) предпочитаемых марок.<sup>5</sup> Отделом поставок (ОП) ЮНИСЕФ будет проведен расчет стоимости закупки с учетом этих предпочтений, с определением приоритетности в зависимости от наличия товара и с учетом сроков поставки. В маловероятном случае отсутствия приемлемого доступа к какому-либо из этих предпочитаемых товаров ОП ЮНИСЕФ будет искать возможности закупки эквивалентного оборудования у альтернативных поставщиков.

## 2.2. УСЛУГИ, ДОСТУПНЫЕ В РАМКАХ ПОДДЕРЖКИ ОХЦ COVAX

Также в рамках данной платформы поддерживается несколько услуг, описанных ниже:

- Доставка, установка ОХЦ и обучение для работы с ним;
- Долгосрочная аренда холодильного оборудования для хранения на национальном и региональном уровнях;
- Краткосрочная (временная) аренда холодильного оборудования для хранения на национальном уровне;
- Удаленный контроль температуры (УКТ), включая поставку и установку устройств, обучение и работу с данными.

### 2.2.1 ДОСТАВКА, УСТАНОВКА ОХЦ И ОБУЧЕНИЕ ДЛЯ РАБОТЫ С НИМ

Услуги по доставке, установке и организации обучения для пользователей предоставляются в комплекте при закупке малых холодильных камер с входом персонала (WICR), а также холодильников с ледовой рубашкой (ILR), холодильников и морозильных камер с питанием непосредственно от солнечных батарей (SDD). Эти услуги будут предоставляться производителем или его официальным представителем, который должен соответствовать требованиям ОП ЮНИСЕФ (SD). Следует отметить, что ответственность за обеспечение тесного взаимодействия с поставщиком услуг будет возложена на заявителя, и что неспособность подготовить учреждение надлежащим образом может повлечь за собой дополнительные затраты и отставание от сроков, имеющие негативное влияние на результаты программы.

Исключения в отношении предоставления такого пакета услуг допускаются только в случаях невозможности доступа поставщиков в учреждение по соображениям физической безопасности и/или в связи с другими проблемами безопасности. Обоснование и доказательства в пользу такого исключения должны быть представлены в соответствующем разделе основного текста заявки. Для заявителей, подпадающих под это исключение, финансовые средства для пакета услуг будут переведены в представительство ЮНИСЕФ в стране, которое окажет содействие при поиске поставщиков для установки, ввода в эксплуатацию и организации обучения на местном уровне.

<sup>5</sup> Если для эквивалентной категории доступно менее трех торговых марок, заявитель должен указать столько вариантов, сколько возможно (два или ни одного).





## 2.2.2 ВОЗМОЖНОСТЬ АРЕНДЫ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ХОЛОДОВОГО ХРАНЕНИЯ ВМЕСТО ЗАКУПКИ

При наличии у заявителей доказательств нехватки оборудования для хранения на двух верхних уровнях холодной цепи (т.е. национальном, региональном), им будет предоставлена возможность обеспечить холодное хранение за счет частных поставщиков услуг (региональных, локальных) через представительство ЮНИСЕФ вместо закупки оборудования. Обоснование для такого решения должно быть представлено в соответствующем разделе заявки с указанием возможных причин, включая (помимо прочего) следующие:

- Невозможность обеспечить подготовку учреждения для установки оборудования;
- Хорошо знакомый и предпочтительный подход к управлению резервным потенциалом за счет аренды оборудования;
- Отсутствие интереса или необходимости в дополнительном ОХЦ после окончания пандемии COVID.

Если заявители предпочитают сделать выбор в пользу данного варианта и он одобрен, то помощь будет оказана при следующих условиях, включая (помимо прочего):

- Объем средств, выделяемых на аренду оборудования, будет равен (не более) ориентировочной стоимости ОХЦ того размера и количества, которое необходимо закупить для восполнения нехватки оборудования для хранения. Запрашиваемая сумма не должна превышать ориентировочный лимит. Данная информация указана в Шаблоне бюджета ([Ссылка](#)).
- Заявка на финансирование будет рассмотрена Независимым комитетом по рассмотрению заявок (НКРЗ), так же как и в случае подачи заявки на закупку оборудования.
- Средства будут переданы представительству ЮНИСЕФ в стране и будут находиться под его контролем.
- ОП ЮНИСЕФ предоставит проект договора и соответствующие требования (например, мониторинг, длительность, безопасность, ценовой порог), которые должны быть соблюдены для гарантии хранения вакцины в безопасных и надежных условиях.<sup>6</sup>
- Представительство ЮНИСЕФ в стране будет отвечать за подбор поставщиков и обсуждение сроков совместно с правительством и при получении его одобрения, и окончательное соглашение будет рассмотрено Старшим руководителем страновых программ (SCM) или должностным лицом на аналогичной позиции.

В случае, если часть средств останется неизрасходованными, Гави и представительством ЮНИСЕФ в стране будет организован их возврат Гави. Если представительство ЮНИСЕФ не может найти локального или глобального поставщика услуг, у заявителя будет возможность закупки ОХЦ через процедуры услуг по осуществлению закупок ОП ЮНИСЕФ. Все оборудование, закупленное таким путем, должно соответствовать стандартам, указанным в разделе 2.1, и должно быть одобрено SCM Гави (или должностным лицом на аналогичной позиции).

## 2.2.3 КРАТКОСРОЧНАЯ АРЕНДА ДЛЯ ВОСПОЛНЕНИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ НА УРОВНЕ НАЦИОНАЛЬНЫХ СКЛАДОВ

В некоторых случаях у заявителей может возникнуть необходимость получения вакцины против COVID-19 до того, как закупленное оборудование будет или может быть установлено. Там, где такой риск существует на уровне национального склада и, вероятно, может иметь последствия для первой

<sup>6</sup> На момент подготовки данной версии (ноября 2020 года) проект такого договора находится в разработке. Заявителей, заинтересованных в такой возможности, просят обратиться к представителю, ответственному за реализацию инициативы COVAX, для получения регулярных обновлений этих руководящих указаний.





поставки вакцины против COVID-19 (например, партии для вакцинации первых 3% населения), заявители будут иметь возможность обратиться с просьбой о финансировании с целью для оплаты услуг частных поставщиков для обеспечения холодового хранения в течение короткого периода (3-4 месяца).

Такое финансирование будет предоставлено в качестве исключения. Одобрение будет основано на следующих условиях: (1) заявитель предоставил убедительное обоснование для такого запроса и (2) продемонстрировал, что была выполнена оценка альтернативных вариантов, таких как перемещение вакцин для плановой иммунизации на нижние уровни или альтернативные склады.

В случае одобрения такой тип помощи будет регулироваться в соответствии с теми же договорными требованиями и потребностями в средствах, как описано в разделе 2.3.2. Уровень поддержки соответствует необходимому объему оборудования для холодового хранения, и ориентировочные диапазоны указаны в шаблоне бюджета ([ссылка](#)). Однако заявителям рекомендуется (i) предоставить эти данные на основании собственного опыта в соответствующих разделах основной формы заявки ([ссылка](#)) и (ii) обратиться в представительство ЮНИСЕФ в стране получения информации о поставщиках и ценах. Следует обратить внимание, что с учетом исключительного характера данной поддержки, одобренная сумма средств может варьировать.

### 2.3.4 УДАЛЕННЫЙ КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ

Система удаленного контроля температуры включает в себя устройство (оборудование) и обслуживание (передача данных и доступ к данным). Все ОХЦ, закупленное или арендованное за счет данной поддержки, должно контролироваться с помощью устройств УКТ. Для верхних уровней цепи поставок (национального, регионального) у заявителей будет возможность запросить дополнительные устройства для ОХЦ, где будет храниться вакцина против COVID-19. Все устройства будут поставляться в комплекте вместе с услугами по установке, а также услугами доступа к данным и передачи данных с покрытием расходов за 3 года, после чего эти расходы будут возложены на заявителя.

## 3.0 ПРОЦЕСС ПОДАЧИ ЗАЯВКИ И ТРЕБОВАНИЯ

Порядок оказания поддержки ОХЦ COVAX призван обеспечить быстрый и оперативный доступ заявителей к необходимому ОХЦ при соблюдении требований руководства Гави. Как заявителям, которые обращаются за получением поддержки Гави впервые, так и тем, кто знаком с процессом, следует тщательно ознакомиться с его деталями, поскольку были внесены изменения с целью лучшего соответствия процедурам COVAX и срокам.

### 3.1 ПРОЦЕСС ПОДАЧИ ЗАЯВКИ И СРОКИ

Процедура подачи заявки на поддержку ОХЦ COVAX спланирована таким образом, чтобы обеспечить ее рассмотрение в максимально короткие сроки, соблюдая при этом требования руководства Гави. Заявителям рекомендуется ознакомиться с описанными ниже этапами и сроками и обеспечить подачу заявки с достаточным запасом времени для своевременного выполнения операции.





С учетом времени, необходимого для предварительного рассмотрения и НКРЗ, необходимо обеспечить достаточную периодичность циклов рассмотрения (например, каждые 2 недели) во избежание задержек. Заявителям рекомендуется как можно ранее сообщить об их намерении подать заявку (например, в самом начале ее подготовки), что позволит выделить достаточное количество экспертов, располагающих достаточным количеством времени, для каждого периода.

№	Этап	Описание	Целевые сроки
1	Сбор заявителем материалов для подачи заявки		----
2	Подача заявителем полного комплекта материалов	Как только заявитель обеспечит наличие всех документов и подтверждений	----
3	Предварительная оценка Альянсом	Заявка будет рассмотрена группой технических экспертов, отобранных из членов Альянса, которые выполнят проверку содержания для оценки его полноты и качества. Ими будут подготовлены комментарии (при их наличии) для заявителя с указанием областей, на которые можно/следует обратить внимание для повышения шансов на успешную реализацию проекта.	5 - 10 дней
4	Устранение заявителем замечаний по результатам предварительной оценки	Далее заявитель в течение определенного срока должен устранить замечания, сделанные группой по предварительной оценке. Для данного этапа не установлены точные сроки, однако эту работу рекомендуется завершить в самое ближайшее время.	5 - 10 дней
5	Подача заявителем материалов через портал Гави/по электронной почте	Как только внесены все необходимые изменения, заявитель предоставляет актуализированные материалы в Гави и подтверждает подачу заявки через SCM (или должностное лицо на аналогичной позиции)	2 дня
6	Рассмотрение заявки независимым комитетом по рассмотрению заявок (НКРЗ)	НКРЗ включает в себя экспертов в области иммунизации и системы здравоохранения, не зависящих от Гави. Они выполняют анализ заявки для оценки ее соответствия всем требованиям. На основании результатов они могут рекомендовать ее для утверждения, рекомендовать для утверждения на основании разъяснений или запросить повторное предоставление с повторным рассмотрением. <ul style="list-style-type: none"><li>• Если заявка рекомендована к утверждению на основании разъяснений, их необходимо предоставить до перехода к этапу 7. Руководство Гави дает на подготовку разъяснений 90 дней, однако заявителям рекомендуется решить этот вопрос в максимально короткие сроки.</li><li>• В случае отклонения заявки заявителю следует вернуться к этапу 1.</li></ul>	10 - 17 дней (При отсутствии необходимости разъяснений)
7	Предоставление Гави письма-решения	Как только заявка рекомендована к утверждению, Гави рассмотрит данную рекомендацию и, в случае одобрения, подготовит письмо-решение, утверждающее выделение средств. <ul style="list-style-type: none"><li>• Затем для проведения закупки ОП ЮНИСЕФ на основании данного письма составит смету расходов.</li></ul>	14 - 21 день







		<ul style="list-style-type: none"> <li>При выделении денежных субсидий (например, для аренды) на данном этапе средства будут перечислены на счет представительства ЮНИСЕФ в стране.</li> </ul>	
8	Оценка сметы расходов заявителем	Для закупки ОХЦ ОП ЮНИСЕФ подготовит смету расходов одновременно с анализом письма-решения, которые затем будут предоставлены заявителю. После одобрения заявителем сметы расходов она направляется SCM Гави (или должностному лицу на аналогичной позиции).	7 - 10 дней
9	Выделение средств Гави в адрес ОП ЮНИСЕФ и начало процедуры закупки	После получения всех одобрений Гави и ЮНИСЕФ приступают к процедуре заказа оборудования и соответствующих услуг.	2 - 3 дня
10	Производство и доставка		1 - 3 месяца
11	Прибытие на контрольно-пропускной пограничный пункт	<ul style="list-style-type: none"> <li>Следует отметить, что заявитель несет ответственность за упрощение таможенного оформления и вопросы, связанные с соответствующим освобождением от обязательств.</li> </ul>	2 - 5 дней
12	Установка и настройка оборудования	<ul style="list-style-type: none"> <li>Заявитель несет ответственность за взаимодействие с поставщиком услуг при доставке, настройке и ввода в эксплуатацию закупленного оборудования.</li> </ul>	1 - 3 недели

### 3.2 ТРЕБОВАНИЯ К ПОДАЧЕ ЗАЯВОК

При подаче заявки следует предоставить следующие документы, чтобы она считалась полной. Неполные заявки не допускаются к рассмотрению, поэтому заявителям рекомендуется внимательно ознакомиться с требованиями ниже и в основной заявочной документации.

№	Элемент	Примечания
1	Заявочная документация на ОХЦ COVAX (заполненная и подписанная, <a href="#">ссылка</a> )	В заявочной документации представлена краткая характеристика особенностей заявителя, план иммунизации против COVID-19 и соответствующий запрос на ОХЦ. Сюда также относятся инструкции по заполнению шаблона бюджета и требования к отчетности.
2	Подписной лист для Министра здравоохранения или представителей	
3	Протокол заседания Координационного комитета (МКК, ККСЗ или аналогичного комитета) с одобрением предложения	
4	Актуальный отчет об инвентаризации холодильной цепи (ИХЦ, <a href="#">ссылка</a> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>ИХЦ необходима только для ОХЦ целевых уровней или выше, для которых запрашивается поддержка ОХЦ в рамках COVAX.</li> <li>Заявителям следует использовать образец ИХЦ, предлагаемый ВОЗ. Заявители, имеющие право на получение помощи от Гави, для которых имеются текущие инвестиции через Платформу оптимизации оборудования холодильной цепи</li> </ul>





		(ПООХЦ), могут использовать формат, через который они предоставляют обновленные данные. <ul style="list-style-type: none"> <li>Последняя ИХЦ должна быть проведена в течение 12 месяцев перед подачей заявки, чтобы считаться действительной.</li> </ul>
5	Заполненный инструмент ВОЗ для определения параметров ОХЦ. ( <a href="#">Ссылка</a> )	<ul style="list-style-type: none"> <li>Данный инструмент помогает определить потребности в дополнительных мощностях в связи с иммунизацией против COVID-19.</li> <li>Инструмент можно найти на сайте ВОЗ. Пожалуйста, при выполнении расчетов учитывайте ориентировочные параметры, указанные в Техническом приложении (раздел 4.0).</li> </ul>
6	План оперативного развертывания (ПОР, <a href="#">ссылка</a> )	В плане оперативного развертывания (ПОР) кратко описана готовность и доступность целевых учреждений. Он также используется поставщиками услуг ОХЦ для планирования установки оборудования. Образец данного документа можно найти в пакете документов для подачи заявки.
7	Шаблон бюджета ( <a href="#">ссылка</a> )	Инструкции по заполнению шаблона бюджета прилагаются непосредственно к документу, а также к основной заявочной документации.
8	Обоснование исключений, допускающих льготы на импорт ОХЦ и облегчающих таможенное оформление	Заявитель обязан обеспечить прохождение таможенного досмотра для закупленного оборудования без уплаты сборов или задержек. Ответственность за все задержки при таможенном оформлении и понесенные в связи с простым расходом полностью ложится на заявителя.
9	Доказательство подачи Заявки на вакцины (ЗВ)	Заявители должны предоставить заполненную форму Заявки на вакцины, чтобы НКРЗ рассмотрел их заявку. Предварительное рассмотрение возможно без ЗВ, однако заявителям рекомендуется обеспечить наличие всей необходимой информации.

## 4.0 ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

### 4.1 ОРИЕНТИРОВОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ДЛЯ РАСЧЕТА ПОТРЕБНОСТЕЙ

Ориентировочный параметр	Значение
Температурный диапазон при хранении вакцин	2-8 ° C
Количество доз на человека, согласно схеме вакцинации	2
Объем дозы вакцины	0,5 мл
Объем на одну дозу (вторичная упаковка)	4,6 см <sup>3</sup>
Уровень потерь в закрытых флаконах	3%
Максимальный пиковый объем хранения на национальных складах (выражается как % общей численности населения)	5% <sup>7</sup>
<b>Более подробно см. в пояснении о расчетах ниже</b>	

<sup>7</sup> Фактически предполагается, что это количество доз, достаточное для иммунизации 20% населения, разделенное не менее чем на 4 поставки, и что объем ни одной из поставок не будет превышать 5% объема. Заявители могут указать меньшее значение пикового объема (3%, 4%), если они предоставят обоснование.





**Пояснения к расчетам пикового объема:** Пиковый объем вакцины представляет собой максимальный объем доз вакцины COVID-19, который может храниться на национальных складах, выражается как % населения, которое может быть иммунизировано. Для расчета необходимо умножить общую численность населения на максимальный пиковый объем, и далее - применить остальные ориентировочные параметры (уровни потерь, график вакцинации, ориентировочный объем), указанные выше. Это, кроме того, предполагает также пиковый объем поставок вакцин для плановой иммунизации.

