



Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик»

СМ ПГ П-2-2

О конфиденциальности  
органа по валидации и  
верификации  
парниковых газов  
Лист 1 / 6

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
Ассоциации «НП КИЦ СНГ»

Мучник Е.Н.



Система менеджмента

## ПОЛОЖЕНИЕ

О конфиденциальности органа по валидации и верификации  
парниковых газов

СМ ПГ П-2-2

г. Москва  
2022



## 1      Область применения

1.1 Настоящее Положение определяет порядок и ответственность за управления информацией, полученной или созданной в ходе выполнения деятельности органом валидации или верификации.

## 2      Термины и определения

В настоящем Положении использованы следующие термины и определения:

**заказчик** – организация или лицо, запрашающее валидацию или верификацию;

**конфиденциальность информации** – требование не разглашать информацию третьим лицам без согласия ее обладателя, обязательное для выполнения лицом, получившим доступ к определенной информации;

**конфиденциальная информация** – сведения в любой объективной форме, доступ к которым ограничивается в соответствии с Положением и разглашение которых может нанести материальный, репутационный или иной ущерб интересам органу по валидации и верификации, его работников, и в отношении которой Ассоциацией «НП КИЦ СНГ» введен режим конфиденциальности информации;

**предполагаемый пользователь, потребитель** – физическое лицо или организация, идентифицированные в качестве субъектов, которые предоставляют информацию по ПГ и опираются на эту информацию при принятии решений.

## 3      Общие положения

3.1 Руководство органа по валидации и верификации парниковых газов Ассоциация «Некоммерческое партнерство Координационно-информационный центр государств-участников СНГ по сближению регуляторных практик» (далее — Ассоциации «НП КИЦ СНГ») гарантирует, что конфиденциальная информация, полученная или созданная в процессе выполнения деятельности по валидации или верификации заявлений по парниковым газам, охраняется и не будет разглашена. При этом орган по валидации и верификации заранее представляет заказчику сведения об информации, которую он намерен разместить в открытом доступе.

3.1.1 Подписанием договора на оказание услуг по валидации или верификации заявлений по парниковым газам, заказчик выражает согласие с настоящему Положению конфиденциальности органа по валидации и верификации парниковых газов. В случае несогласия заказчика с положениями указанных документов оказания услуг по валидации или верификации незамедлительно прекращается.

3.2 Руководство органа по валидации и верификации гарантирует соблюдение персоналом конфиденциальности всей информации, полученной или созданной в процессе осуществления деятельности по валидации или верификации, кроме тех случаев, когда иное установлено законодательством Российской Федерации, после заключения между органом по валидации и верификации и



лицами, вовлеченными в деятельность по валидации и верификации, соответствующих соглашений о конфиденциальности.

3.3 Орган по валидации и верификации гарантирует наличие всех необходимых средств для безопасного обращения с конфиденциальной информацией, а также обеспечивает их обязательное применение.

3.4 Орган по валидации и верификации осуществляет обработку информации, в том числе конфиденциальной, исключительно в целях выполнения своих обязательств перед заказчиками.

3.5 Орган по валидации и верификации парниковых газов признает, что его заказчики имеют право на защиту любой предоставляемой ими информации, а также что обеспечение равновесия между требованиями, связанными с конфиденциальностью и раскрытием информации, влияет на доверие предполагаемых пользователей и на их понимание значения осуществляющейся деятельности по валидации или верификации.

3.5.1 За исключением информации, которую сам заказчик размещает в открытом доступе, а также случаев, заранее согласованных между органом по валидации и верификации и заказчиком, вся иная информация считается информацией, являющейся собственностью заказчика, и рассматривается органом по валидации и верификации как конфиденциальная.

3.6 В случае если в соответствии с законодательными или договорными требованиями орган по валидации и верификации обязан разгласить конфиденциальную информацию, заказчик или заинтересованное лицо, должны быть уведомлены о разглашении информации, если это не запрещено законом.

3.7 Информация о заказчике, полученная не от него самого (например, от подателя жалобы или от регулирующего органа) органом по валидации и верификации не сообщается заказчику, если это не согласовано с источником такой информации.

3.8 Персонал органа по валидации и верификации, включая членов любой комиссии или комитета, сотрудников организаций, участвующих в процессах валидации или верификации по аутсорсингу, а также иные лица, действующие от имени органа по валидации и верификации ознакомлены с настоящим Положением конфиденциальности органа по валидации и верификации парниковых газов и обязуется соблюдать конфиденциальность всей информации, полученной или созданной в процессе осуществления деятельности по валидации или верификации.

3.9 Настоящее Положение конфиденциальности органа по валидации и верификации парниковых газов размещена в открытом доступе на официальном сайте органа по валидации и верификации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», а также понятна и доступна персоналу органа по валидации и верификации, предполагаемым пользователям, в том числе заказчикам.

3.10 Локальная сеть органа по валидации и верификации парниковых газов Выделена в отдельный VLAN с подсетью 10.0.40.0/24

Вся документация и заявки хранятся на сервере nextcloud на базе ОС ubuntu server 22.04 LTS, находящемся в данной сети.



К этому серверу во второй сетевой интерфейс подключен NAS для задач резервного копирования.

NAS в локальную сеть и интернет доступа не имеет физически, что является мерой для предотвращения копирования и передачи данных третьим лицам.

У каждого сотрудника есть доступ к облачному хранилищу с личным логином и паролем. Дополнительно сервер nextcloud настроен на принудительную двухфакторную авторизацию посредством приложения в мобильном телефоне пользователя (например, Яндекс Ключ, Google Authenticator и др.).

Руководитель органа создает директории внутри облака и помещает в них необходимые для работы документы. Руководитель органа может настраивать доступ для конкретных сотрудников в зависимости от задачи, удалять и восстанавливать файлы. Руководитель и заместители органа имеют доступ ко всем папкам, эксперты только к своим личным. Эксперт в случае необходимости дополнительного запроса данных должен создать папку и внешнюю ссылку к ней, эту ссылку необходимо направить на электронный адрес заказчика с целью загрузки дополнительных данных заказчиком.

Сервер раз в два дня создает резервные копии документов, которые доступны в течение месяца. Срок хранения данных в корзине – 4 месяца.

Так же в данной подсети находятся 3 рабочих места сотрудников органа с установленным ПО OfficeStd 2016 SNGL OLP NL, ПО Kaspersky Endpoint Security 2012-2022 и ПО FQC-09481.

Сервер nextcloud использует ssl и доступен по адресу:  
<https://verification.ciscenter.org/>



### Лист согласования

Лист согласования			
ФИО	Должность	Подпись	Дата
Виноградова Екатерина Николаевна	Руководитель органа по валидации и верификации парниковых газов		05.12.2012
Решетарь Ольга Анатольевна	Заместитель руководителя органа по валидации и верификации парниковых газов		05.12.2012
Кулаков Сергей Алексеевич	Заместитель руководителя органа по валидации и верификации парниковых газов		05.12.2012



СМ ПГ П-2-2

## Лист ознакомления