

# Седьмые онлайн-вые консультации пунктов связи (ПС) системы уведомления о промышленных авариях ЕЭК ООН (С УПА)

Клаудиа Камке и Лиза Рубач

Конвенция о трансграничном воздействии промышленных аварий

Европейская экономическая комиссия ООН

10 июня 2020 г.



**UNECE**

# Повестка дня

1. Открытие встречи и этикет встречи
2. Присутствующие
3. Результаты тестовой проверки подключения к Системе УПА ЕЭК ООН
  - a) Представление результатов секретариатом ЕЭК ООН
  - b) Обсуждение результатов тестовой проверки, полученных уроков и рекомендаций
  - c) Доклад пунктов связи об уроках, полученных в результате проведения ими субрегиональных тестовых проверок Системы УПА за двухлетний период 2019-2020 гг.
  - d) Рассмотрение выводов предыдущих (6-х) онлайн-консультаций пунктов связи
4. Разное

# 1. Присутствующие

1. Австрия
2. Армения
3. Беларусь
4. Венгрия
5. Германия
6. Дания
7. Европейский Союз
8. Италия
9. Кипр
10. Литва
11. Польша
12. Республика Молдова
13. Российская Федерация
14. Румыния
15. Сербия
16. Словакия
17. Словения
18. Украина
19. Франция
20. Чехия
21. Швейцария
22. Швеция

# 2. Система УПА - контекстная информация

Конвенция требует:

- Статья 10
    - обеспечение создания и эксплуатации совместимых и эффективных систем уведомления о промышленных авариях на соответствующих уровнях
    - безотлагательное уведомление на соответствующих уровнях через системы уведомления о промышленных авариях
  - Статья 12:
    - Запрос и предоставление взаимной помощи в случае промышленных аварий
  - Статья 17:
    - Назначение и установление пунктов связи для этих целей
- 
- Начиная с 2008 г., Система УПА работает в форме интернет-приложения
  - Модернизирована в 2013-2014 гг.
  - В каждый двухлетний период секретариат проводит тестовые проверки подключения
  - Цель: обеспечение лучшей готовности и реагирования на промышленные аварии

### **3. Результаты тестовой проверки подключения к системе УПА ЕЭК ООН**

- a) Представление результатов секретариатом ЕЭК ООН
- b) Обсуждение результатов тестовой проверки, полученных уроков и рекомендаций
- c) Доклад пунктов связи об уроках, полученных в результате проведения ими субрегиональных тестовых проверок Системы УПА за двухлетний период 2019-2020 гг.
- d) Рассмотрение выводов предыдущих (6-х) онлайн-консультаций ПС

# а) Представление результатов теста (1 / 4)

## Подход

- 24 апреля 2020 г.: ЕЭК ООН было разослано сообщение по электронной почте с объявлением о предстоящем проведении тестовой проверки подключения к Системе УПА и последующих онлайн-консультаций пунктов связи -> **точное время и дату теста не указывали**
- Сообщение эл.почты было разослано всем ПС и национальным координаторам со следующими приложениями:
  - инструкции по Системе УПА (на английском и русском языках)
  - результаты 6-х онлайн-консультаций ПС (на английском и русском языках)
- 4 мая 2020 г. в 11:56: ЕЭК ООН была проведена тестовая проверка подключения
  - сообщение раннего предупреждения в тренировочном режиме
- 28 мая 2020 г.: Результаты с данными о реагировании по состоянию на 22 мая распространены среди всех ПС и национальных координаторов
- 10 июня 2020 г.: Седьмые онлайн-консультации ПС

## а) Представление результатов теста (2 / 4)

Результаты тестовой проверки подключения Системы УПА (4 мая 2020 г. в 11:56)

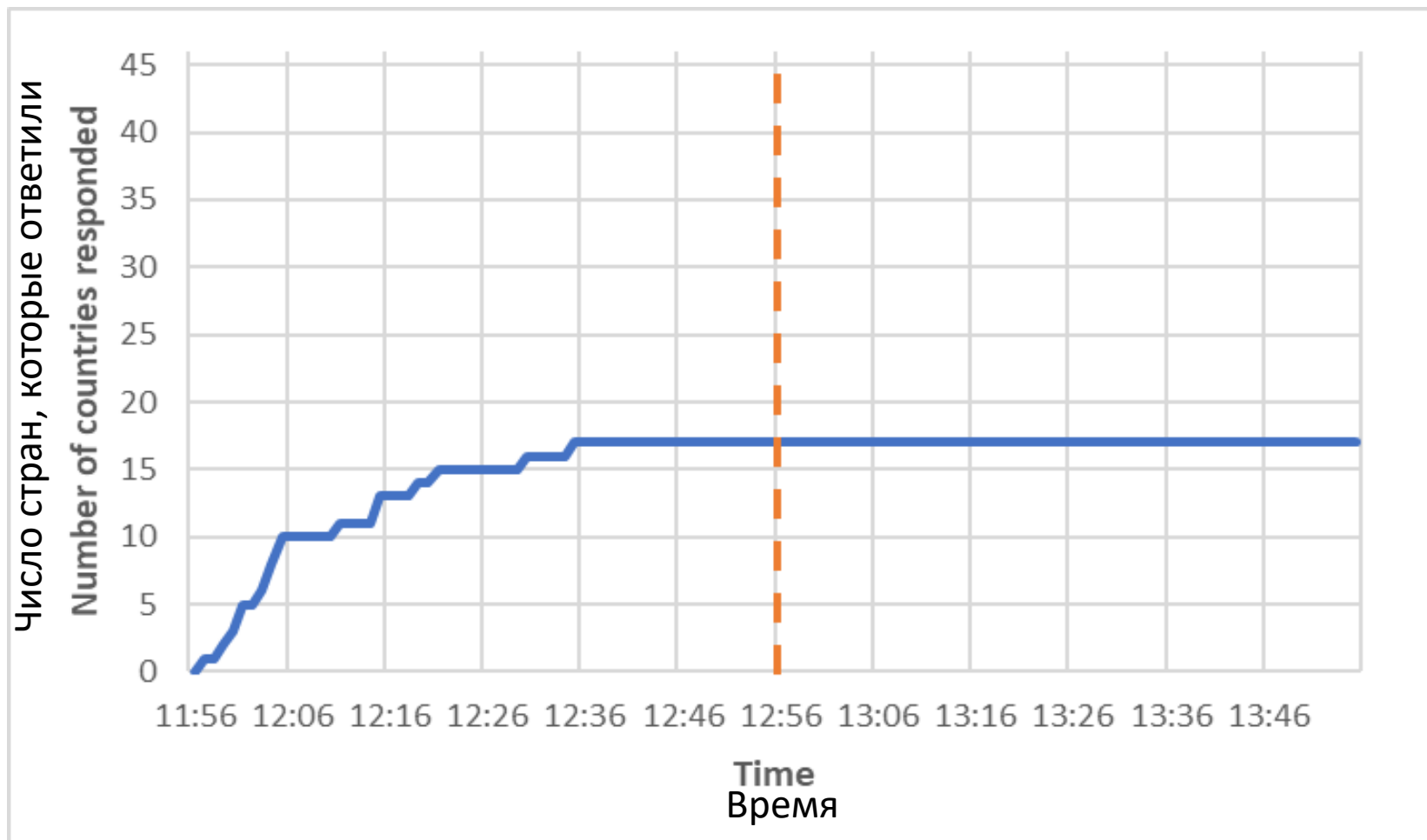
- Представленные ниже результаты отражают ситуацию на 27 мая 2020 г.:

Из 46 зарегистрированных стран-членов ЕЭК ООН отреагировали следующие:

- 25 стран подтвердили получение сообщения об аварии (> половины)
- 17 стран отреагировали в пределах рекомендуемого времени (1 час)
- 21 страна не подтвердила получение этого сообщения (< половины)
- 1 Страна не зарегистрирована в Системе УПА
- 6 не являющихся Сторонами стран зарегистрированы в Системе УПА
- 1 не являющаяся Стороной страна подтвердила получение сообщения

## а) Представление результатов теста (3 / 4)

Визуальное представление тестовой проверки подключения к Системе УПА  
(4 мая 2020 г. в 11:56)





# а) Представление результатов теста (4 / 4)

## Лучшие (ответ в течение 1 часа)

11:56 – Произошла авария

11:57 – Германия

11:59 – Венгрия

11:59 – Польша

12:00 – Швейцария

12:01 – Словения

12:03 – Северная Македония

12:03 – Эстония

12:04 – Франция

12:05 – Чехия

12:05 – Мальта

12:11 – Австрия

12:14 – Люксембург

12:15 – Нидерланды

12:19 – Испания

12:21 – Румыния

12:30 – Литва

12:34 – Азербайджан

---

## Ответ в тот же день

14:27 – Латвия

14:32 – Бельгия

16:19 – Италия

## Ответ с опозданием

5 мая в 09:22 – Беларусь

5 мая в 09:30 – Российская Федерация

5 мая в 11:32 – Дания

6 мая в 09:07 – Украина (не Сторона)

13 мая в 12:21 – Казахстан

## Не ответили в тесте С УПА

- Албания
- Армения
- Босния и Герцеговина
- Болгария
- Хорватия
- Кипр
- Финляндия
- Грузия (не Сторона)
- Греция
- Кыргызстан (не Сторона)
- Монако
- Черногория (не зарегистрирована)
- Норвегия
- Португалия
- Республика Молдова
- Сербия
- Словакия
- Швеция
- Таджикистан (не Сторона)
- Турция (не Сторона)
- Великобритания
- Узбекистан (не Сторона)

## б) Обсуждение результатов тестовой проверки, полученных уроков и рекомендаций

- Результаты тестовой проверки подключения:

- 😊 – Уровень реакции был выше, чем в предыдущих тестах, проведенных в 2018 г. (2020: 25 ответов, 2018: 20 ответов)
- 😊 – Доля ответов в пределах рекомендуемого времени (1 час) была выше, чем в предыдущих тестах (2020: 37%, 2018: 30%)
- 😞 – Забытые идентификаторы и пароли не позволили нескольким странам подключиться своевременно
- 👍 – 2 страны быстро отреагировали, связались с секретариатом и разрешили проблемы в пределах рекомендуемого времени (1 час)
- 😞 – По-прежнему велико число стран, которые вообще не отреагировали на этот тест
- ...?

- Полученные уроки / Рекомендации на будущее:

- Повысить уровень готовности и эффективного реагирования на трансграничные промышленные аварии за счет проведения более регулярных тестов и подготовки ПС
- Проведение более регулярного тестирования на субрегиональном уровне (ведущими странами, которые предстоит определить), в том числе и в комплексе с мероприятиями по оказанию помощи
- Для повышения эффективности и функциональности Системы ее следует модернизировать (при наличии целевого финансирования)
- ...?

# с) Доклад пунктов связи о субрегиональных тестах в 2019-2020 гг.

Контекст – последние (6-е) консультации ПС в 2018 г. установили:

- 16. (а)...необходимость постоянных учений... для увеличения числа стран, которые реагируют на тестовые подключения...; Странам рекомендуется проводить совместные тесты в Системе УПА..., независимо и в комплексе с мероприятиями по оказанию помощи;
- 16. (b)...проведение более регулярных тестов и подготовки пунктов связи ведущими странами на субрегиональном уровне;
- 16. (с) ...затронутым странам рекомендовалось принимать участие в тестовых подключениях и всем пунктам связи...предлагалось инициативно взять на себя роль ведущих стран...;
- 16. (d)...страны, которые проводят тесты на субрегиональном уровне, должны...представить результаты на следующих консультациях пунктов связи;



Ведущие страны, которые вызвались провести субрегиональные тесты:

1. Беларусь
2. Эстония
3. Латвия
4. Литва
5. Польша
6. Словения
7. Испания
8. Швейцария
9. Другие...?



# d) Рассмотрение выводов 6-х консультаций ПС в 2018 г. (1/2)

- 16. (e) Пункты связи отвечают за поддержание своих контактных данных... в актуальном состоянии и обеспечивают... свой доступ... и как применять Систему УПА... для незамедлительного реагирования;
  - ⇒ Страны с проблемами доступа в 2018 г., в 2020 г. с ними не сталкивались; но с ними столкнулись другие страны, так что рекомендация остается актуальной
- 16. (f) Секретариату следует связаться с пунктами связи... которые не отреагировали при тестовом подключении 14 ноября 2018 г., чтобы понять причины их бездействия;
  - ⇒ Выполнено: 29 ноября 2018 г. послали сообщение ПС и национальным координаторам – получен только 1 ответ:
  - ⇒ Кипр – ответственный сотрудник был на месте в ходе теста; сообщение было получено, но у него не было доступа к информации для реагирования
- 16. (g) Следует провести дальнейшее рассмотрение возможных технических усовершенствований в Системе УПА, в зависимости от доступности средств;
  - ⇒ Доступных средств не появилось, так что рекомендация остается актуальной

## d) Рассмотрение выводов 6-х консультаций ПС в 2018 г. (2/2)

- 16. (h) Всем Сторонам следует назначить пункты связи, действующие круглосуточно и без выходных, в соответствии со Статьей 17 ...Конвенции.
  - ⇒ Еще 3 страны зарегистрировались после 2018 г.: Босния и Герцеговина, Финляндия и Украина (не Сторона)
  - ⇒ Отсутствуют: Черногория и Туркменистан (не Сторона)
  - ⇒ Отсутствие реакции в последних двух тестах Системы УПА (2018, 2020) со стороны 10 Сторон – Албания, Армения, Болгария, Кипр, Греция, Республика Молдова, Сербия, Словения, Швеция, Великобритания – и 5 других зарегистрированных стран

# Вопросы к пунктам связи :



- Пожалуйста, объясните отсутствие реакции на тест, если это актуально для Вашей страны?
  - Предыдущие рекомендации – по-прежнему актуальны?
  - Новые рекомендации – какие?
  - Ведущие страны для субрегиональных тестов в 2021-2022 гг.?
  - ...?
- 
- Проведение 8<sup>ых</sup> консультаций ПС предусматривается в следующем двухлетнем периоде

## 4. Разное?

- Подготовка неофициального документа по 7<sup>ым</sup> онлайн-консультациям ПС
  - Будет доступен в третьем квартале 2020 г.
- Разное?

**Спасибо за внимание!**