

## XXVII Международный форум «Технологии безопасности»

Всероссийская научно-практическая конференция «Комплексная безопасность и защищенность промышленности, нефтегазового сектора и электроэнергетики»



Институт проблем  
безопасности СНГ

**ГРАЧЕВ АРТЕМ ЮРЬЕВИЧ,**

заместитель директора – руководитель Центра  
международно-правовых и политических проблем евразийского  
сотрудничества Научно-исследовательского института  
проблем безопасности Содружества Независимых Государств

# МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО СТРАН СНГ В СФЕРЕ ПРАВОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

17 февраля 2022 года



Институт проблем  
безопасности СНГ

129090, г. Москва,  
проспект Мира  
дом 22

Центр международно-правовых и  
политических проблем  
евразийского сотрудничества

Центр экономико-правовых  
проблем евразийской интеграции

Центр международных и  
региональных проектов



Институт был создан в 2006 году для комплексного анализа проблем безопасности стран Содружества посредством разработки научных проектов, докладов, рекомендаций, выпуска научных изданий, а также проведения экспертиз и консультаций.

1. Совместное проведение аналитических исследований в сфере борьбы с терроризмом, международных отношений в области предупреждения и отражения террористических и экстремистских угроз.

2. Совместное проведение научно-практических конференций, круглых столов и иных мероприятий по проблемам борьбы с терроризмом и экстремизмом.

3. Совместное участие в международных, региональных и национальных научных мероприятиях.

4. Совместный выпуск изданий по актуальным проблемам обеспечения безопасности государств-участников СНГ.



Институт проблем  
безопасности СНГ

## МЕМОРАНДУМ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ



30 июля 2019 года осуществлена атака на танкер «Mercer Street» в Оманском заливе



Только за 2019 год совершено более 20 нападений на танкеры



1 апреля 2015 года взрыв и пожар на нефтяной платформе «Abkatun Alfa».

29 мая 2020 года под Норильском из резервуара на территории ТЭЦ-3 выплеснулось около 21 тыс. тонн дизельного топлива. По данным Росприроднадзора, 6 тыс. тонн попало в грунт, 15 тыс. тонн – в воду



По решению Арбитражного суда Красноярского края в доход государства взыскано 145,5 млрд рублей.

Террористический акт на газопроводе в Сирии 24 августа 2020 года полностью лишил страну электроэнергии



14 сентября 2019 года  
Саудовская Аравия



# Изменение подходов к обеспечению безопасности



**Глобальный уровень**  
(международная безопасность)



**Региональный уровень**  
(региональная безопасность)



**Государственный уровень**  
(национальная безопасность)

Изменение подходов к подготовке специалистов в области обеспечения безопасности



Обеспечение безопасности объекта напрямую связано с общим геополитическим раскладом, историческими, национальными, религиозными особенностями, столкновением различных интересов и систем обеспечения безопасности.

НАУЧНО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ  
И ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЖУРНАЛ  
ИНСТИТУТА ПРОБЛЕМ БЕЗОПАСНОСТИ СНГ

# МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО ЕВРАЗИЙСКИХ ГОСУДАРСТВ

Политика, экономика, право № 2 2019

- ▶ Новые международные и национальные политико-правовые и экономико-организационные меры обеспечения безопасности стран СНГ
- ▶ Международно-правовые меры защиты и безопасности политического и экономического суверенитета государств ЕАЭС и СНГ в условиях многополярного мира
- ▶ Влияние России и СНГ на процесс становления нового международного правопорядка и реализацию комплекса стратегических задач безопасности Евразийского пространства
- ▶ Национальные и зарубежные нормативно-правовые меры регулирования инвестиционных отношений и охраны окружающей среды

## Совместная военно-полицейская операция» в системе контртеррористической деятельности стран СНГ (теоретический аспект)

**МАРИАННА АНАТОЛЬЕВНА КОЧУБЕЙ,**

*доктор юридических наук, председатель Научно-консультативного совета при Антитеррористическом центре государств – участников Содружества Независимых Государств*

**ПАВЕЛ ЛЬВОВИЧ МАЕВ,**

*кандидат исторических наук, кандидат юридических наук, доцент, исполнительный секретарь Научно-консультативного совета при Антитеррористическом центре государств участников Содружества Независимых Государств*

### АННОТАЦИЯ

Для реализации геополитических интересов наряду с собственно военными методами международные террористические организации широко используют тактику «непрямых действий», формально не относящихся к вооруженной борьбе, но непосредственно связанных с ней и направленных на подрыв экономической, политической и военной мощи страны-жертвы. По мнению авторов статьи, для ликвидации подобных угроз одной из форм применения сил и средств может стать совместная военно-полицейская операция, в рамках которой реализованы механизмы взаимодействия войсковых подразделений, органов безопасности, спецслужб и правоохранительных органов, в том числе и различных государств СНГ.

**КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:** совместная военно-полицейская операция; военно-политическая безопасность; стратегия национальной безопасности; доктрина военной безопасности; подразделения вооруженных сил, органов безопасности, специальных служб и правоохранительных органов государств – участников СНГ; контртеррористическая операция; межгосударственное сотрудничество

### Joint police and military operation» In the system of counter-terrorist activities of the CIS countries (theoretical aspect)

**MARIANNA ANATOLIEVNA KOCHUBEY,**

*Doctor of Law, Chairman of the Scientific Advisory Council at the Anti-Terrorist Center of the Member States of the Commonwealth of Independent States*

**PAVEL LVOVICH MAEV,**

*Candidate of Historical Sciences, Candidate of Legal Sciences, Associate Professor, Executive Secretary of the Scientific Advisory Council at the Anti-Terrorist Center of the States of the Commonwealth of Independent States*

### ANNOTATION

In order to gain their geopolitical interests international terrorist organizations along with military operations widely employ a tactic of "indirect actions" which formally do not fall under armed struggle but are directly associated with it and aimed at erosion of economic, political and military strength of a victim state. It is the opinion of the article's authors, that a joint military-police operation may be one of the forms of application of forces and facilities to eliminate such threats, which may im-

# Особенность для большинства государств-участников СНГ – необходимость выработки совместных подходов к обеспечению безопасности КВО ТЭК:



*Правовое обеспечение баланса сил и интересов на глобальном, региональном, национальном уровнях, корпоративных и частных сил и интересов*



«Каждое государство определяет, что составляет его критически важные объекты инфраструктуры».

Резолюция Совета Безопасности ООН 2341 (2017)

**Общие требования к системам безопасности объектов ТЭК разрабатываются на уровне законодательства и утверждаются на уровне постановлений Правительства стран, национальных законов**



Республика Казахстан

«Правила определения объектов, подлежащих государственной охране»,  
«Требования по инженерно-технической укрепленности объектов, подлежащих государственной охране»

(Постановление Правительства РК от 7 октября 2011 года № 1151 (ред. от 23.12.2020 г.)

- 1) особо важные государственные,
- 2) стратегические
- 3) объекты отраслей экономики, имеющие стратегическое значение и принадлежащие юридическим лицам, в уставном капитале которых государство прямо или косвенно владеет контрольным пакетом акций (долями участия)



Российская Федерация

Федеральный закон от 21 июля 2011 года № 256-ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» (ред. от 11.06 2021 г.)

- установлены 3 категории объектов ТЭК в зависимости от степени потенциальной опасности.

Обеспечение безопасности объектов топливно-энергетического комплекса осуществляется субъектами топливно-энергетического комплекса, если иное не установлено законодательством



**В Азербайджанской Республике** Паспорт безопасности объектов (декларация безопасности) является основным документом, отражающим в себе данные, отвечающие критериям безопасности сооружения. Собственник или эксплуатационник объекта представляет декларацию безопасности на утверждение соответствующих органов исполнительной власти. Утверждение декларации безопасности объекта служит основанием для включения сооружения в государственный реестр.

**В Республике Казахстан** Паспорт безопасности объектов – паспорт антитеррористической защищенности объектов, уязвимых в террористическом отношении, утвержден Постановлением Правительства Республики Казахстан от 12 ноября 2013 года № 1217.

**В Российской Федерации** Паспорт безопасности КВО составляется на основании результатов категорирования данного объекта в зависимости от степени его потенциальной опасности, а также на основании оценки достаточности инженерно-технических мероприятий, мероприятий по физической защите и охране объекта при террористических угрозах согласно требованиям, определенным Правительством Российской Федерации.

# РАЗВИТИЕ ПРИОРИТЕТНЫХ ПРОЕКТОВ



## 1 Западная Сибирь

Интенсивная разработка низкопроницаемых коллекторов. Начало реализации новых планов разработки участков, включенных в режим налогообложения дополнительного дохода (НДД)



## 2 Тимано-Печора

Запуск новых мощностей паро-генерации на Яргском и Усинском месторождениях высоковязкой нефти



## 3 Балтика

Ввод в эксплуатацию месторождения D41



## 4 Башкортостан, Оренбургская и Саратовская области

Расширение географии лицензионного фонда благодаря приобретению участков в Республике Башкортостан, Оренбургской и Саратовской области



## 5 Республика Конго

Приобретение 25%-й доли в проекте по добыче углеводородов Marine XII на континентальном шельфе страны



## 6 ОАЭ

Приобретение 5%-й доли в проекте Ghazla по освоению мелководных месторождений в Персидском заливе



## 7 Ирак

Реализация второго этапа разработки месторождения Западная Курна – 2. Бурение оценочных скважин на месторождении Эриду (проект Блок 10)

>30  
СТРАН

>60  
РЕГИОНОВ РОССИИ



# ЛУКОЙЛ

НЕФТЯНАЯ КОМПАНИЯ



## 8 Нижний Новгород

Строительство установок замедленного коксования и изомеризации на Нижегородском НПЗ



## 9 Волгоград

Начало выпуска низкосернистого судового топлива, соответствующего новым правилам международной конвенции MARPOL

## КАСПИЙСКОЕ МОРЕ

ЛУКОЙЛ является пионером освоения российского сектора дна Каспийского моря. Благодаря усилиям Компании в этом регионе было открыто девять месторождений с суммарными начальными извлекаемыми запасами 1 млрд ТУТ (7 млрд барр. н.а.). Добыча уже ведется на двух из них (им. Ю. Корчагина и им. В. Филадельфоского), а оставшиеся семь обеспечивают нам будущий потенциал развития. Мы ускорили разработку месторождения им. В. Грайфера и планируем начать добычу на нем уже в 2022 году.

Мы также участвуем в ряде зарубежных проектов в Каспийском море. В отчетном году мы расширили свое присутствие в регионе за счет подписания контракта на разведку и добычу и соглашения о принципах по блокам в казахстанском секторе Каспийского моря.



## 9 Месторождение им. В. Филадельфоского

Запуск третьей очереди

## 10 Шах-Дениз (Азербайджан)

Разработка второй очереди



## 11 Месторождение им. В. Грайфера

Строительство объектов обустройства

## 12 Женис (Казахстан)

Подписание контракта на разведку и добычу



## 13 Месторождение им. Ю. Корчагина

Разработка второй очереди

## 14 I-P-2 (Казахстан)

Подписание соглашения о принципах





В 2021 году:

- 120 государств вовлечены в работы по освоению углеводородных ресурсов на континентальном шельфе;

- задействовано 340 судостроительных и машиностроительных предприятий, более 50 геофизических и более 100 водолазных фирм;



- около 30 млрд. долл. в год расходуется на обустройство и эксплуатацию морских нефтегазопромыслов, а также на проектные и научно-исследовательские разработки.

В Мировом океане расположено свыше 30 тыс. установок для бурения скважин и хранения углеводородов, и 800 плавучих буровых установок.

В 2020 году на долю нефти, добытой из морских месторождений, приходилось около 30% всей мировой продукции.



Советом Безопасности ООН 13 февраля 2017 г. была принята Резолюция 2341 (2017), призывающая государства-члены рассмотреть возможность разработки или дальнейшего совершенствования своих стратегий уменьшения рисков террористических нападений на критически важные объекты инфраструктуры





«Параллельное мероприятие» в рамках  
Контртеррористической конференции ОБСЕ 2020 года

Издание направлено в  
контртеррористические  
структуры ООН и ОБСЕ



КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КРИТИЧЕСКИ ВАЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ: ОПЫТ СНГ

INTEGRATED SECURITY  
OF CRITICAL INFRASTRUCTURE:  
CIS EXPERIENCE

КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ  
КРИТИЧЕСКИ ВАЖНОЙ  
ИНФРАСТРУКТУРЫ:  
ОПЫТ СНГ



CIS Anti-Terrorism Center



Research Institute  
for CIS Security Problems



Russian State University  
of Oil and Gas

# Межпарламентская Ассамблея государств-участников СНГ



- Концепция сотрудничества государств – участников СНГ в области инновационного развития энергетики и разработки передовых энергетических технологий и План первоочередных мероприятий по ее реализации от 01.06.2018
- Соглашение о проведении согласованной политики в области транзита нефти и нефтепродуктов по магистральным трубопроводам (от 12 апреля 1996 года).
- Межгосударственная программа «Высоконадежный трубопроводный транспорт» (от 8 октября 1999 года)
- Модельный закон «О трубопроводном транспорте» от 19 апреля 2001 года.
- Соглашение о взаимопомощи в случаях аварий и других чрезвычайных ситуаций на электроэнергетических объектах государств -участников СНГ от 30 мая 2002 года.
- Соглашение об обмене информацией об авариях на объектах электроэнергетики государств -участников СНГ от 7 июля 2016 года.
- Соглашение о сотрудничестве государств-участников СНГ в области предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций от 16 октября 2015 года.



## Приоритетные направления научно-исследовательских работ в области правового обеспечения безопасности ТЭК в рамках СНГ

1. Формирование правовых и экономических механизмов обеспечения безопасности критически важных объектов ТЭК.
2. Разработка общей системы организационных, технических и иных мероприятий по защите критически важных объектов ТЭК, в том числе от актов незаконного вмешательства.
3. Формирование системы оперативного реагирования на возникающие экстремальные ситуации, в том числе вызванные актами незаконного вмешательства.
4. Создание условий для быстрого восстановления объекта после акта незаконного вмешательства или иной чрезвычайной ситуации.



## Институт проблем безопасности СНГ



129090, г. Москва, проспект Мира дом 22  
+7 (495) 680-07-14

[info.spicis@mail.ru](mailto:info.spicis@mail.ru)