



Европейская экономическая комиссия**Комитет по устойчивой энергетике****Группа экспертов по управлению ресурсами****Двенадцатая сессия**

Женева, 26–30 апреля 2021 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня**Аннотированная предварительная повестка дня
двенадцатой сессии,**

которая состоится во Дворце Наций в Женеве и откроется в 10 ч 00 мин в понедельник,
26 апреля 2021 года¹

I. Предварительная повестка дня

1. Утверждение повестки дня.
2. Выборы должностных лиц.
3. Вступительные замечания.
4. Рабочее совещание по Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций и Системе управления ресурсами Организации Объединенных Наций: роль управления ресурсами в достижении целей в области устойчивого развития.
5. Деятельность и приоритеты Комитета по устойчивой энергетике и вопросы для рассмотрения Группой экспертов по управлению ресурсами.
6. Руководящие принципы и передовые методы применения Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций для достижения целей в области устойчивого развития.

¹ Делегатам, участвующим в работе совещаний во Дворце Наций, необходимо зарегистрироваться не позднее чем за две недели до начала сессии либо в онлайн-режиме (<https://unece.org/sustainable-energy/events/12th-session-expert-group-resource-management>), либо по электронной почте (reserves.energy@un.org). Просьба к делегатам не позднее чем за 45 минут до начала совещания получить пропуск на входе со стороны Прени по адресу Avenue de la Paix, 14. Регистрация на входе со стороны Прени осуществляется по рабочим дням с 8 ч 00 мин до 17 ч 00 мин. С секретариатом можно связаться по телефону (внутренний номер 75976 или 74140).



7. Разработка Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций.
8. Развитие, сопровождение и внедрение Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций:
 - a) минералы;
 - b) нефтегазовые ресурсы;
 - c) возобновляемые энергетические ресурсы;
 - d) ресурсы ядерного топлива;
 - e) проекты по закачке;
 - f) антропогенные ресурсы;
 - g) ресурсы подземных вод;
 - h) социальные и экологические соображения;
 - i) коммерческие аспекты и финансовая отчетность;
 - j) другие возможные варианты применения.
9. Применение Рамочной классификации ресурсов и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций в различных географических контекстах.
10. Международные центры передового опыта в области устойчивого управления ресурсами и внебюджетные проекты по применению Рамочной классификации ресурсов и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций.
11. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность.
12. Сотрудничество с другими организациями и структурами.
13. План работы на 2020–2021 годы и проект плана работы на 2022–2023 годы.
14. Прочие вопросы.
15. Утверждение выводов и рекомендаций.
16. Утверждение доклада и закрытие сессии.

II. Аннотации к предварительной повестке дня

1. Утверждение повестки дня

В соответствии с правилами процедуры Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций первым пунктом предварительной повестки дня является утверждение повестки дня.

Подготовленные к сессии документы будут размещаться на веб-сайте² по мере их появления. Подробное расписание сессии будет представлено на том же веб-сайте ближе к дате совещания.

Ввиду сохраняющихся ограничений на перемещения в связи с пандемией COVID-19 эта сессия будет проведена в гибридном режиме с возможностью онлайн-участия и физического участия.

² <https://unece.org/sustainable-energy/events/12th-session-expert-group-resource-management>.

2. Выборы должностных лиц

На своей девятой сессии, состоявшейся в апреле 2018 года, Группа экспертов избрала Бюро со сроком полномочий до конца одиннадцатой сессии, которая пройдет в 2020 году. В связи с пандемией COVID-19 Группа экспертов на своей одиннадцатой сессии продлила срок полномочий Бюро до конца двенадцатой сессии в 2021 году и избрала трех новых членов. Группа экспертов изберет новый состав Бюро, которое будет исполнять свои полномочия до завершения работы четырнадцатой сессии в 2023 году.

3. Вступительные замечания

Участники выступят со вступительными замечаниями, в том числе в отношении хода развития и внедрения Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций³ (РКООН) и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН) и по вопросу о том, каким образом РКООН и СУРООН могут помочь правительствам, промышленности, инвесторам и международным организациям ответить на современные вызовы в области устойчивого освоения энергетических и минеральных ресурсов, включая социально-экономическое восстановление после пандемии COVID-19. Будут также затронуты другие вопросы, в частности: значительный интерес государств — членов ЕЭК к социальному, экологическому и экономическому контракту на эксплуатацию на основе справедливого перехода и долгосрочного видения, цель которого состоит в оказании позитивного воздействия на природу; требование о создании комплексных рамок для обеспечения прослеживаемости, транспарентности и устойчивости производственно-бытовых цепочек; разработка устойчивой финансовой таксономии в целях содействия развитию экономики замкнутого цикла; и требование в отношении унификации системы устойчивого управления ресурсами.

4. Рабочее совещание по Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций и Системе управления ресурсами Организации Объединенных Наций: роль управления ресурсами в достижении целей в области устойчивого развития

Рабочее совещание по РКООН и СУРООН будет проведено в форме нескольких коротких сессий для изучения возможностей применения РКООН и СУРООН в целях содействия выполнению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года (Повестка дня до 2030 года), а также для обсуждения проблем и возможностей в области рационального использования ресурсов в сырьевом и энергетическом секторах, связанных с переходом к зеленой экономике и прогрессом в переходе к экономике с замкнутым циклом.

5. Деятельность и приоритеты Комитета по устойчивой энергетике и вопросы для рассмотрения Группой экспертов по управлению ресурсами

Секретариат представит обзор деятельности Комитета по устойчивой энергетике за период после его двадцать девятой сессии, состоявшейся 25–27 ноября 2020 года, а также принятых Комитетом и Исполнительным комитетом ЕЭК (Исполкомом) решений, имеющих отношение к работе Группы экспертов. Эти решения включают утверждение Обновленного варианта РКООН 2019 года и рекомендацию Исполкому рассмотреть вопрос о представлении проекта пересмотренного решения Экономического и Социального Совета Организации

³ Когда используется термин «ресурсы», это относится к природным и антропогенным ресурсам, которые либо производятся, либо хранятся, либо выступают объектом управления.

Объединенных Наций (ЭКОСОС) о РКООН на шестьдесят девятой сессии ЕЭК. Комитет также просил ускорить разработку СУРООН и поручил секретариату изыскать внебюджетное финансирование для поддержки создания международных центров передового опыта в области устойчивого управления ресурсами (МЦПО-УУР), включая, в частности, вопросы координации, создания потенциала и оказания технической поддержки.

6. Руководящие принципы и передовые методы применения Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций для достижения Целей в области устойчивого развития

Для выполнения Повестки дня до 2030 года и Парижского соглашения об изменении климата необходим единый и комплексный подход к устойчивому освоению всех природных ресурсов. Для устойчивого управления природными и антропогенными ресурсами, которое способствовало бы циркулярности процессов, повышало эффективность, устраняло отходы и укрепляло прозрачные взаимосвязи со всеми сферами общества и экономики, требуется новая преобразующая система. В ходе обсуждения будет рассмотрена роль Организации Объединенных Наций в установлении международных правил и стандартов, а также роль правительств в обеспечении таких рамочных условий управления ресурсами, которые позволят промышленности реализовать все свои возможности таким образом, чтобы они могли финансироваться рынками капитала.

Будут обсуждены итоги проведенного под руководством заместителя Генерального секретаря Организации Объединенных Наций круглого стола высокого уровня на тему «Добывающая промышленность и устойчивое развитие в регионе ЕЭК ООН», который прошел в виртуальном формате 20 января 2021 года. В ходе круглого стола была обсуждена необходимость: i) заключения всеобъемлющего социального, экологического и экономического контракта на осуществление деятельности; ii) таксономии устойчивого финансирования; iii) устойчивой системы управления ресурсами; iv) прослеживаемости цепочки поставок; и v) стратегической экологической оценки. Обсуждения в ходе двенадцатой сессии могли бы также способствовать достижению и усилению синергизма с целью проведения под руководством Генерального секретаря ООН Глобального круглого стола с участием глав государств и правительств по вопросам добывающей промышленности, а также подготовки краткого программного документа по добывающим отраслям, который будет подготовлен Генеральным секретарем. Эта инициатива будет также направлена на принятие комплекса конкретных и практически осуществимых мер по превращению этого сектора в двигатель устойчивого и инклюзивного развития, что могло бы способствовать глобальному внедрению РКООН и СУРООН.

На двенадцатой сессии будут приняты во внимание итоги проведенного правительством Соединенного Королевства виртуального совещания в «Уилтон-парке» по вопросам торговли критически важными полезными ископаемыми и их регулирования, которое состоялось 1–4 февраля 2021 года. Ожидается, что итоги совещания будут способствовать процессу в рамках Группы семи (G-7) по обеспечению экономической устойчивости. На совещании обсуждались глобальные рамки устойчивого управления ресурсами на основе СУРООН и ход реализации принципа «ресурсы как услуга», заменяющие нынешнюю сырьевую модель.

Будет проведено обсуждение роли, которую РКООН и СУРООН играют в дальнейшем повышении системной эффективности управления освоением и производством природных и антропогенных ресурсов, в том числе по экологическим показателям, а также в достижении прогресса на пути к построению экономики замкнутого цикла. Будет представлена информация о достигнутом прогрессе и деятельности Рабочей группы по достижению целей в области устойчивого развития (ЦУР). Будет рассмотрена концептуальная записка «Переосмысление

управления ресурсами как общественным благом: Система управления ресурсами Организации Объединенных Наций как движущая сила перехода к экономике замкнутого цикла» (ECE/ENERGY/GE.3/2021/15), а также деятельность Рабочей группы по коммерческим вопросам, направленная на анализ важнейших инноваций в рамках государственно-частного партнерства, о которых упоминалось ранее.

Группа экспертов обсудит свое видение и стратегию применения РКООН и СУРООН в целях содействия устойчивому развитию (ECE/ENERGY/GE.3/2021/7).

Будет представлена и обсуждена информация о проводимой на уровне ЕЭК некусовой работе по теме «Устойчивое использование природных ресурсов» в целях разработки и осуществления комплексной политики в поддержку Повестки дня до 2030 года.

Будут обсуждены элементы и тесты, необходимые для компетентной оценки. Рабочая группа по компетентным лицам представит информацию о своей деятельности, в том числе о создании сети профессиональной подготовки по вопросам практического применения РКООН в соответствии с просьбой, высказанной Группой экспертов на ее десятой сессии.

Группа экспертов будет кратко проинформирована о нынешнем положении дел с участием и возможностями женщин в управлении ресурсами, а также о руководящих ролях в достижении задач ЦРТ 5 «Достижение гендерного равенства и расширение прав и возможностей всех женщин и девочек» и ЦРТ 8 «Содействие обеспечению достойной работы и экономического роста» с конкретной ссылкой на задачу 8.3. Будет представлена информация о деятельности Рабочей группы по участию женщин в управлении ресурсами и доклад «Продвижение женщин в сфере управления ресурсами: обновленная информация за 2020 год» (ECE/ENERGY/GE.3/2021/14).

Группа экспертов обсудит представленную информацию, в частности вопрос о том, как повысить эффективность включения гендерных вопросов и вопросов, касающихся расширения прав и возможностей женщин, в работу по РКООН и СУРООН.

7. Разработка Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций

В 2017 году Группа экспертов по управлению ресурсами приняла решение распространить действие РКООН на Систему управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН) при полном признании того, что ответственность за управление ресурсами в целом лежит на странах. СУРООН станет добровольным глобальным стандартом комплексного и устойчивого управления ресурсами в рамках партнерских отношений между государственным и частным секторами и гражданским обществом. СУРООН обеспечит основополагающие принципы благого управления, которые могут применяться различными заинтересованными сторонами на различных уровнях — национальном, региональном или проектном. В 2020 году была выпущена публикация СУРООН: Обзор концепций, целей и требований (ECE/ENERGY/134 и серия публикаций ЕЭК по энергетике, № 68). Подгруппа по СУРООН представит обновленную информацию о структуре и руководящих принципах СУРООН (ECE/ENERGY/GE.3/2021/10).

Группа экспертов рассмотрит и обсудит представленную информацию, и ей будет предложено сформулировать рекомендации в отношении будущей деятельности и путей ускорения разработки СУРООН в соответствии с просьбой Комитета по устойчивой энергетике, высказанной на его двадцать девятой сессии.

8. Развитие, сопровождение и внедрение Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций

Группа экспертов будет проинформирована о положении дел и прогрессе в области разработки, сопровождения и применения РКООН в интересах устойчивого

управления ресурсами, достигнутом за период после одиннадцатой сессии, в том числе о любых рекомендациях Бюро Группы экспертов. Перед Группой экспертов поставлена задача заниматься развитием и сопровождением РКООН посредством ее тщательного тестирования, пересмотра и периодического обновления.

Группа экспертов будет проинформирована о деятельности Технической консультативной группы.

Группа экспертов будет проинформирована о необходимости внесения изменений в существующие связующие документы и о возможных новых рассматриваемых связующих документах.

Будут рассмотрены и проанализированы нынешние виды применения РКООН к устойчивому управлению минеральными, нефтегазовыми, возобновляемыми, ядерными и антропогенными ресурсами, а также проектам в области подземных вод и закачки. Будут также рассмотрены социальные и экологические аспекты, коммерческие аспекты и вопросы представления данных. Группа экспертов также обсудит работу по вопросу о женщинах и разнообразии в управлении ресурсами.

а) Минералы

Группа экспертов будет проинформирована о прогрессе и любых проблемах, связанных с применением РКООН к минеральным ресурсам, а также о деятельности Рабочей группы по минералам. Будет представлена обновленная информация о разработке проекта дополнительных спецификаций РКООН для проектов в области добычи минерального сырья (ECE/ENERGY/GE.3/2021/5). Будет представлена информация о ходе подготовки исследований конкретных примеров из практики для применения РКООН к проектам в области минералов.

Группа экспертов обсудит представленную информацию.

б) Нефтегазовые ресурсы

Группа экспертов будет проинформирована о прогрессе и любых проблемах в области применения РКООН к нефтегазовым ресурсам, а также о деятельности Рабочей группы по нефтегазовым ресурсам. Будет представлена обновленная информация о ходе разработки проекта дополнительных спецификаций РКООН для проектов в области нефтегазовых ресурсов (ECE/ENERGY/GE.3/2021/4). Рабочая группа представит обновленную информацию о разработке руководящих принципов применения РКООН к проектам в области добычи газа из угольных пластов. Будет представлена информация о ходе подготовки исследований конкретных примеров из практики для применения РКООН к проектам в области нефтегазовых ресурсов.

Группа экспертов обсудит представленную информацию.

в) Возобновляемые энергетические ресурсы

Рабочая группа по возобновляемой энергетике представит информацию о прогрессе в области разработки применимой в глобальном масштабе системы классификации возобновляемых энергетических ресурсов на основе РКООН.

Группа экспертов обсудит концептуальную записку «Применение РКООН к возобновляемым энергоресурсам» (ECE/ENERGY/GE.3/2021/13).

Будет представлена информация о ходе разработки исследований на конкретных примерах применения РКООН к проектам в области использования геотермальной и солнечной энергии, энергии ветра и биомассы, а также гидравлической и морской энергии в период после одиннадцатой сессии.

Группа экспертов обсудит представленную информацию и вынесет рекомендации по дальнейшим шагам.

d) Ресурсы ядерного топлива

Группа экспертов будет проинформирована о прогрессе и возможностях в области применения РКООН к ресурсам ядерного топлива, а также о деятельности Рабочей группы по ресурсам ядерного топлива. Будет представлена обновленная информация о разработке проекта дополнительных спецификаций РКООН для ядерных проектов (ECE/ENERGY/GE.3/2021/11). Будет представлена информация о ходе подготовки исследований конкретных примеров из практики для применения РКООН к ядерным проектам.

Группа экспертов обсудит представленную информацию.

e) Проекты по закачке

Группа экспертов обсудит прогресс, достигнутый Рабочей группой по проектам по закачке в использовании РКООН для классификации проектов по закачке, а также исследования на конкретных примерах, находящиеся в стадии разработки.

f) Антропогенные ресурсы

Будет представлена информация о ходе деятельности Рабочей группы по антропогенным ресурсам, в том числе в целях обновления спецификаций для применения РКООН к антропогенным ресурсам и разработки исследований на конкретных примерах.

Группа экспертов обсудит представленную информацию.

g) Ресурсы подземных вод

Группа экспертов будет кратко проинформирована о деятельности Рабочей группы по подземным водам, которая была создана в 2019 году. Будет представлена обновленная информация о разработке проекта дополнительных спецификаций РКООН для проектов в области подземных вод (ECE/ENERGY/GE.3/2021/12). Будет представлена информация о ходе подготовки исследований конкретных примеров из практики для применения РКООН к проектам в области подземных вод.

Группа экспертов обсудит представленную информацию.

h) Социальные и экологические соображения

Рабочая группа по социальным и экологическим соображениям представит информацию о своей работе по учету социальных и экологических соображений в РКООН, включая доработку Руководства по социальным и экологическим соображениям для РКООН (ECE/ENERGY/GE.3/2021/6). Группа экспертов обсудит представленную информацию и ей будет предложено вынести рекомендации.

Будет рассмотрен целый ряд вопросов, связанных с социальными и экологическими соображениями, в контексте управления природными и антропогенными ресурсами, включая права коренных общин и передовой опыт обеспечения успешного участия граждан и общин.

i) Коммерческие аспекты и финансовая отчетность

Рабочая группа по коммерческим вопросам представит информацию о коммерческих аспектах и финансовой отчетности, в том числе о разработке вводного руководства по применению РКООН к коммерческой оценке (ECE/ENERGY/GE.3/2021/8). Рабочая группа представит предложения в отношении необходимой дальнейшей работы (ECE/ENERGY/GE.3/2021/9).

В связи с обсужденными вопросами будут рассмотрены потенциальные последствия для Группы экспертов и заинтересованных сторон, а также вынесены рекомендации в отношении будущих действий.

Будет представлена обновленная информация о представлении финансовой отчетности, имеющей отношение к работе Группы экспертов, включая деятельность органов регулирования и организаций в финансовой сфере.

ж) Другие возможные варианты применения

В Планах работы на 2020–2021 годы предусмотрено, что в случае поступления соответствующих запросов Группа экспертов будет заниматься изучением и разработкой новых применений РКООН при условии, что эта работа не помешает ей выполнять ее другие функции. Было отмечено, что работа Группы экспертов по любым возможным новым направлениям будет зависеть от наличия внебюджетных ресурсов.

Если позволит время, Группа экспертов обсудит другие возможные применения РКООН.

9. Применение Рамочной классификации ресурсов и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций в различных географических контекстах

Группа экспертов будет проинформирована о расширении географии применения РКООН и СУРООН и заинтересованности в ее использовании в различных странах и регионах, в частности в Европейском союзе, странах Северной Европы (Финляндии, Норвегии и Швеции), Африканского союза, Восточной и Юго-Восточной Азии и Центральной и Латинской Америке.

Группа экспертов обсудит представленную информацию и вынесет предложения относительно будущей работы по внедрению РКООН и СУРООН в глобальном масштабе.

10. Международные центры передового опыта в области устойчивого управления ресурсами и внебюджетные проекты по применению Рамочной классификации ресурсов и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций

Международные центры передового опыта по устойчивому управлению ресурсами (МЦПО-УУР) образуют коллаборативную сеть организаций, которые будут поддерживать устойчивое развитие ресурсов, необходимых для развития в соответствии с Повесткой дня до 2030 года и Парижским соглашением об изменении климата. Эти центры — они будут работать на национальном и региональном уровнях — созданы с целью оказания поддержки в вопросах выработки политики, предоставления технических рекомендаций и консультаций, образования, подготовки кадров, распространения информации и осуществления других важнейших мероприятий для руководителей и заинтересованных сторон, участвующих в устойчивом развитии природных и антропогенных ресурсов. Их задача заключается в содействии глобальному развертыванию РКООН и СУРООН для обеспечения, на устойчивой основе, ресурсов, необходимых для выполнения Повестки дня до 2030 года.

Группа экспертов будет проинформирована о создании международных центров передового опыта в области устойчивого управления ресурсами.

Группа экспертов будет проинформирована о ходе осуществления внебюджетных проектов, способствующих применению РКООН, включая:

a) оказание поддержки государствам — членам ЕЭК ООН в разработке и внедрении РКООН и СУРООН; и

b) комплексное управление энергетическими и водными ресурсами в поддержку устойчивого развития в странах Юго-Восточной Европы и Центральной Азии (финансируется по линии Счета развития Организации Объединенных Наций).

Группа экспертов обсудит представленную информацию и ей будет предложено выработать рекомендации.

11. Коммуникационная и информационно-пропагандистская деятельность

Группе экспертов будет представлена информация о текущей деятельности и будущих планах работы Рабочей группы по коммуникационной деятельности.

Группа экспертов рассмотрит и обсудит мероприятия и рабочие совещания по продвижению и информированию о РКООН и СУРООН, которые уже состоялись в 2020 и 2021 годах и состоятся в 2021 и 2022 годах.

Будет представлена и обсуждена инициатива «Молодежь и РКООН».

12. Сотрудничество с другими организациями и структурами

Группа экспертов обсудит свое текущее сотрудничество и предлагаемые новые направления сотрудничества с другими организациями и структурами, в числе которых: Африканский центр по освоению минеральных ресурсов (АЦОМР), Комиссия Африканского союза (КАС), Проект по созданию Общеευропейской зоны научных исследований для геологических служб стран Европы в целях реализации транснациональных проектов в области геологических исследований для Европы (проект GeoERA), Европейская федерация геологов (ЕФГ), Ассоциация геологических исследований ЕС (EGS), Программа европейского научно-технического сотрудничества (COST), Горная ассоциация Канады, проект «Разработка европейской антропоферы» (MINEA), Канадская ассоциация геоученых, Европейский инвестиционный банк (ЕИБ), Инициатива «Транспарентность в добывающих отраслях промышленности» (EITI), Глобальная инициатива по отчетности, Совет по международным стандартам учета (СМСУ), Международное агентство по атомной энергии (МАГАТЭ), Международная электротехническая комиссия (МЭК), Международная организация по стандартизации (ИСО), Министерством природных ресурсов Канады и Международная группа по ресурсам Программы ООН по окружающей среде с целью обеспечения комплиментарности и взаимодополняемости усилий, а также недопущения параллелизма и дублирования в работе.

13. План работы на 2020–2021 годы и проект плана работы на 2022–2023 годы

Группа экспертов обсудит ход выполнения своего плана работы на 2020–2021 годы (ECE/ENERGY/2019/11).

Группа экспертов обсудит проект своего плана работы на 2022–2023 годы (ECE/ENERGY/GE.3/2021/3), и ей будет предложено утвердить окончательный проект плана работы для представления Комитету по устойчивой энергетике на его тридцатой сессии. В этом контексте Группа экспертов, возможно, также пожелает обсудить свой мандат и круг ведения.

14. Прочие вопросы

Группа экспертов обсудит любые другие актуальные вопросы, относящиеся к ее кругу ведения, которые возникнут до начала или в ходе ее сессии. Делегациям рекомендуется заранее уведомить секретариат и Председателя о своем желании поднять какие-либо вопросы в рамках данного пункта повестки дня.

Группа экспертов обсудит сроки проведения своей тринадцатой сессии, которая должна состояться в Женеве в 2022 году.

15. Утверждение выводов и рекомендаций

Группе экспертов будет предложено утвердить выводы и рекомендации.

По мере возможности проекты выводов и рекомендаций будут распространены среди участников и постоянных представительств в Женеве не позднее чем за 10 дней до начала совещания.

16. Утверждение доклада и закрытие сессии

Председатель при содействии секретариата подытожит согласованные выводы и рекомендации. Группе экспертов будет предложено утвердить свой доклад на основе проекта, подготовленного секретариатом в сотрудничестве с Бюро, после чего Председатель объявит совещание закрытым.
