



# Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited  
25 October 2019  
Russian  
Original: English

**Семьдесят четвертая сессия**

**Второй комитет**

Пункт 19 j) повестки дня

**Устойчивое развитие: обеспечение доступа  
к недорогим, надежным, устойчивым и  
современным источникам энергии для всех**

**Государство Палестина\*: проект резолюции**

**Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым  
и современным источникам энергии для всех**

*Генеральная Ассамблея,*

ссылаясь на свои резолюции 53/7 от 16 октября 1998 года, 54/215 от 22 декабря 1999 года, 55/205 от 20 декабря 2000 года, 56/200 от 21 декабря 2001 года, 58/210 от 23 декабря 2003 года, 60/199 от 22 декабря 2005 года, 62/197 от 19 декабря 2007 года, 64/206 от 21 декабря 2009 года, 66/206 от 22 декабря 2011 года, 69/225 от 19 декабря 2014, 70/201 от 22 декабря 2015 года, 71/233 от 21 декабря 2016 года, 72/224 от 20 декабря 2017 года и 73/236 от 20 декабря 2018 года, а также на свои резолюции 65/151 от 20 декабря 2010 года о Международном году устойчивой энергетики для всех и 67/215 от 21 декабря 2012 года, в которой она постановила объявить 2014–2024 годы Десятилетием устойчивой энергетики для всех Организации Объединенных Наций,

подтверждая свою резолюцию 70/1 «Преобразование нашего мира: Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года» от 25 сентября 2015 года, в которой она утвердила всеобъемлющий, рассчитанный на перспективу и предусматривающий учет интересов людей набор универсальных и ориентированных на преобразования целей и задач в области устойчивого развития, свое обязательство прилагать неустанные усилия для полного осуществления Повестки дня к 2030 году, признание сю того, что ликвидация нищеты во всех ее формах и проявлениях, включая крайнюю нищету, является важнейшей глобальной задачей и одним из необходимых условий устойчивого развития, и свою приверженность сбалансированному и комплексному обеспечению устойчивого развития во всех его трех — экономическом, социальном и экологическом — компонентах, а также закреплению результатов, достигнутых в

\* От имени государств — членов Организации Объединенных Наций, входящих в Группу 77 и Китая, и с учетом положений резолюции 73/5 Генеральной Ассамблеи от 16 октября 2018 года.



реализации целей в области развития, сформулированных в Декларации тысячелетия, и завершению всего, что не удалось сделать за время, отведенное для их достижения,

*подтверждая также свою резолюцию 69/313 от 27 июля 2015 года, касающуюся Аддис-Абебской программы действий третьей Международной конференции по финансированию развития, которая является неотъемлемой частью Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, подкрепляет и дополняет ее, способствует переводу предусмотренных в ней задач в отношении средств осуществления в плоскость конкретных стратегий и мер и в которой вновь подтверждается твердая политическая приверженность решению задачи финансирования устойчивого развития и создания благоприятных условий для него на всех уровнях в духе глобального партнерства и солидарности,*

*с удовлетворением отмечая Парижское соглашение<sup>1</sup> и его раннее вступление в силу, обращаясь ко всем сторонам Соглашения с призывом выполнять все его положения и обращаясь к тем сторонам Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата<sup>2</sup>, которые еще не сделали этого, с призывом как можно скорее сдать на хранение соответственно документы о ратификации, принятии, утверждении или присоединении,*

*особо отмечая важность второго периода действия обязательств согласно Киотскому протоколу к Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата<sup>3</sup> и рекомендуя всем сторонам Протокола ратифицировать и выполнять Дохинскую поправку<sup>4</sup> к нему, отмечая при этом, что для вступления поправки в силу необходимо, чтобы ее ратифицировали еще 22 страны,*

*с удовлетворением отмечая проведение 23 сентября созванного Генеральным секретарем Саммита по борьбе с изменением климата 2019 года и отмечая представленные на Саммите многосторонние инициативы и обязательства, в том числе направленные на ускоренное обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех,*

*особо отмечая, что процессы осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Парижского соглашения дополняют и подкрепляют друг друга,*

*выражая обеспокоенность тем, что при нынешних темпах прогресса к 2030 году не будет выполнена ни одна из глобальных задач в сфере энергетики, поставленных в рамках целей в области устойчивого развития,*

*ссылаясь на свою резолюцию 55/2 от 8 сентября 2000 года, в которой она приняла Декларацию тысячелетия Организации Объединенных Наций, на Итоговый документ Всемирного саммита 2005 года<sup>5</sup> и на итоговый документ пленарного заседания высокого уровня Генеральной Ассамблеи, посвященного целям в области развития, сформулированным в Декларации тысячелетия<sup>6</sup>,*

---

<sup>1</sup> Принято в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата в документе [FCCC/CP/2015/10/Add.1](#), решение 1/CP.21.

<sup>2</sup> United Nations, *Treaty Series*, vol. 1771, No. 30822.

<sup>3</sup> Ibid., vol. 2303, No. 30822.

<sup>4</sup> См. [FCCC/KP/CMP/2012/13/Add.1](#).

<sup>5</sup> Резолюция [60/1](#).

<sup>6</sup> Резолюция [65/1](#).

*подтверждая* Рио-де-Жанейрскую декларацию по окружающей среде и развитию<sup>7</sup> и Повестку дня на XXI век<sup>8</sup>, а также изложенные в них принципы, и ссылаясь на рекомендации и выводы, содержащиеся в Плане выполнения решений Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию (Йоханнесбургский план выполнения решений)<sup>9</sup>, принятом на Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию итоговом документе «Будущее, которого мы хотим»<sup>10</sup>, в принятом на третьей Международной конференции по малым островным развивающимся государствам итоговом документе «Программа действий по ускоренному развитию малых островных развивающихся государств («Путь Самоа»)»<sup>11</sup>, в принятом на второй Конференции Организации Объединенных Наций по развивающимся странам, не имеющим выхода к морю, итоговом документе «Венская программа действий для развивающихся стран, не имеющих выхода к морю, на десятилетие 2014–2024 годов»<sup>12</sup> и в принятом на четвертой Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам итоговом документе «Стамбульская программа действий для наименее развитых стран на десятилетие 2011–2020 годов»<sup>13</sup>,

*подтверждая также* Новую программу развития городов, принятую на Конференции Организации Объединенных Наций по жилью и устойчивому городскому развитию (Хабитат III), которая проходила 17–20 октября 2016 года в Кито<sup>14</sup>,

*подтверждая далее*, что каждая страна должна нести главную ответственность за собственное развитие и что роль национальной политики и стратегий развития в обеспечении устойчивого развития невозможно переоценить, и считая необходимым создание на всех уровнях и во всех секторах благоприятных условий в интересах достижения цели устойчивого развития,

*особо отмечая*, что обеспечение всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех является неотъемлемой частью действий по искоренению нищеты и выполнения Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и что существенный вклад в этой связи может быть внесен за счет более широкого использования и популяризации новых и возобновляемых источников энергии, в том числе в автономных и децентрализованных системах, и повышения энергоэффективности,

*будучи глубоко обеспокоена* тем, что почти 2,7 миллиарда человек в развивающихся странах, особенно в сельских районах, используют для приготовления пищи и отопления традиционные виды биомассы, уголь и керосин и это в непропорционально большой степени оказывается на здоровье женщин, детей и лиц, находящихся в уязвимом положении, и ложится на них непомерно тяжелым трудовым бременем, в том числе вызывает преждевременную смертность,

---

<sup>7</sup> Доклад Конференции Организации Объединенных Наций по окружающей среде и развитию, Рио-де-Жанейро, 3–14 июня 1992 года, том I, Резолюции, принятые на Конференции (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.93.I.8 и исправление), резолюция 1, приложение I.

<sup>8</sup> Там же, приложение II.

<sup>9</sup> Доклад Всемирной встречи на высшем уровне по устойчивому развитию, Йоханнесбург, Южная Африка, 26 августа — 4 сентября 2002 года (издание Организации Объединенных Наций, в продаже под № R.03.II.A.1 и исправление), глава I, резолюция 2, приложение.

<sup>10</sup> Резолюция 66/288, приложение.

<sup>11</sup> Резолюция 69/15, приложение.

<sup>12</sup> Резолюция 69/137, приложение II.

<sup>13</sup> Доклад четвертой Конференции Организации Объединенных Наций по наименее развитым странам, Стамбул, Турция, 9–13 мая 2011 года (A/CONF.219/7), глава II.

<sup>14</sup> Резолюция 71/256, приложение.

оцениваемую в 4 миллиона человек в год, что, несмотря на сокращение численности населения мира, не имеющего доступа к электроэнергии, до менее 1 миллиарда человек, почти 840 миллионов человек все еще не имеют доступа к электроэнергии, что более половины людей, составляющих оба этих показателя, проживают в Африке и что даже при наличии услуг энергоснабжения миллионы малоимущих не в состоянии оплачивать их,

*с обеспокоенностью отмечая, что на долю энергетики приходится менее 1 процента всех расходов Организации Объединенных Наций на достижение целей в области устойчивого развития, несмотря на ее решающее значение для достижения других целей,*

*особо отмечая исключительно важные социально-экономические преимущества недорогих, надежных, устойчивых и современных источников энергии и необходимость перехода от чисто технического восприятия энергии к ее восприятию в качестве одного из непременных условий предоставления базовых социальных услуг, экономического развития и ликвидации нищеты,*

*особо подчеркивая важность обеспечения развивающимся странам возможности добиться всеобщего доступа за счет ускоренного распространения недорогих устойчивых источников энергии во всем мире,*

*особо подчеркивая также значительные усилия всех развивающихся стран, позволившие довести уровень электрификации в мире до 89 процентов в 2017 году, и подчеркивая необходимость дальнейшей электрификации многочисленных труднодоступных районов, особенно в странах Африки к югу от Сахары,*

*учитывая, что каждая страна несет главную ответственность за свое собственное экономическое и социальное развитие и что это предполагает мобилизацию финансовых ресурсов, а также наращивание потенциала и передачу экологически безопасных технологий развивающимся странам на благоприятных условиях, в том числе на взаимно согласованных льготных и преференциальных условиях,*

*с удовлетворением отмечая увеличение использования возобновляемых источников энергии в 2016 году, темпы которого превысили показатели, достигнутые до 2012 года, значительное сокращение затрат в сфере возобновляемой энергетики, чистый прирост количества рабочих мест в этом секторе и стремительное расширение мощностей в возобновляемой энергетике, которое в настоящее время опережает рост мощностей в других секторах энергетики, и отмечая, что во многих регионах мира усредненные затраты на использование энергии солнца и ветра в полной мере сопоставимы со стоимостью энергии из традиционных источников,*

*с признательностью отмечая работу Международного агентства по возобновляемым источникам энергии, которая способствует более широкому и активному внедрению и устойчивому использованию всех видов возобновляемых источников энергии,*

*принимая к сведению работу партнерств с участием многих заинтересованных сторон, включая инициативу «Устойчивая энергетика для всех», которая придает мощный импульс популяризации возобновляемых источников энергии и энергоэффективности, инициативы в рамках Глобальной программы действий в связи с изменением климата, инициативу «Маяки» для малых островных развивающихся государств, Инициативу в области устойчивой энергетики для малых островных развивающихся государств, деятельность Международного партнерства в интересах сотрудничества в деле достижения*

энергоэффективности и другие инициативы, которые могут способствовать достижению целей обеспечения доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех,

*отмечая* работу, проводимую Организацией развития и сотрудничества в целях глобального объединения энергосистем, по содействию созданию единой глобальной энергосистемы для удовлетворения мирового спроса на энергию, производимую с использованием чистых и экологичных альтернативных источников энергии,

*с признательностью отмечая*, что преобразование мировых энергетических систем ускоряется благодаря техническому прогрессу, быстрому снижению себестоимости добываемой из возобновляемых источников энергии, внедрению наиболее экономичных децентрализованных решений, поддержке на политическом уровне, новым бизнес-моделям и обмену передовым опытом, приветствуя создание Международного альянса по солнечной энергетике в качестве международной организации и отмечая продолжающуюся работу Международного агентства по возобновляемым источникам энергии,

*подчеркивая* необходимость применения сбалансированного комплексного подхода к вопросам энергетики и повышения взаимодополняемости усилий по решению различных вопросов, фигурирующих в глобальной повестке дня в области энергетики, с особым упором на ликвидации нищеты и достижении целей в области устойчивого развития,

*подтверждая* торжественное обещание, что никто не будет забыт, подтверждая признание того, что достоинство человеческой личности имеет основополагающее значение, и желание добиться того, чтобы эти цели и задачи были реализованы в интересах всех стран и народов и всех слоев общества, и вновь подтверждая обязательство приложить все усилия к тому, чтобы в первую очередь оказать помощь самым обездоленным,

*подтверждая обязательство* обеспечить, чтобы ни одна страна и ни один человек не были обойдены вниманием, и сосредоточить наши усилия на наиболее серьезных проблемах, в том числе путем охвата и обеспечения участия самых обездоленных,

*отмечая*, что при переходе к использованию недорогих, надежных, устойчивых и современных источников энергии для всех и в связи с достижением цели обеспечения всеобщего доступа к 2030 году замещение угля и другой невозобновляемой биомассы сжиженным нефтяным газом может оказаться целесообразным в городских районах, способствуя уменьшению вредного воздействия на здоровье, сокращению выбросов парниковых газов и достижению целей Париjskого соглашения,

1. *принимает к сведению* доклад Генерального секретаря об обеспечении доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех<sup>15</sup>;

2. *принимает к сведению также* роль и деятельность Международного агентства по возобновляемым источникам энергии, рекомендует Агентству продолжать оказывать его членам поддержку в достижении их целей в области использования возобновляемых источников энергии, а также принимает к сведению вклад Международного альянса по солнечной энергетике и приветствует его работу по коллективному решению главных общих проблем в деле расширения масштабов использования солнечной энергии;

---

<sup>15</sup> A/74/265.

3. с удовлетворением отмечает значительные успехи, достигнутые в решении ряда задач, относящихся к цели 7 в области устойчивого развития<sup>16</sup>;

4. настоятельно призывает правительства и другие соответствующие заинтересованные стороны принять меры к обеспечению всеобщего доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии, увеличить глобальную долю новых и возобновляемых источников энергии, расширить, где это целесообразно, участие развивающихся стран в сотрудничестве в энергетическом секторе и ускорить работу, направленную на повышение энергоэффективности, в интересах формирования экологически чистой, имеющей низкий уровень выбросов, низкоуглеродной, устойчивой к изменению климата, безопасной, эффективной, современной, экономически доступной и устойчивой энергетической системы с учетом системных преимуществ устойчивого развития, принимая во внимание разнообразие национальных условий, приоритетов, стратегий, конкретных потребностей и проблем и возможностей развивающихся стран, включая их энергетический баланс и энергосистемы;

5. призывает обеспечить доступ к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех с учетом того, что соответствующие услуги являются неотъемлемой частью деятельности по искоренению нищеты, обеспечению уважения человеческого достоинства, повышению качества жизни, расширению экономических возможностей, борьбе с неравенством, развитию здравоохранения и профилактике заболеваемости и смертности, обеспечению доступа к образованию, безопасной питьевой воде и санитарии, достижению продовольственной безопасности, снижению риска бедствий и укреплению потенциала противодействия, смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, смягчению экологических последствий, содействию социальной интеграции и гендерному равенству, в том числе в отношении лиц, затронутых чрезвычайными гуманитарными ситуациями;

6. особо отмечает важность доступа к более чистым и более эффективным и экологичным способам приготовления пищи и отопления, с удовлетворением отмечает предпринимаемые в настоящее время усилия и в этой связи призывает содействовать формированию на национальном и международном уровнях благоприятных условий для более широкого использования экологичных, более чистых и более эффективных способов приготовления пищи и отопления во всех странах, особенно в развивающихся странах;

7. рекомендует правительствам, системе Организации Объединенных Наций и соответствующим заинтересованным сторонам максимально использовать ценовую конкурентоспособность возобновляемых источников энергии, особенно в неэлектрифицированных районах, в целях обеспечения всеобщего доступа к энергии, например за счет установления основных правил функционирования систем учета потребления энергии и оплаты за нее, обязательного сопоставления затрат на проекты по расширению сетей и применение внесетевых решений, содействия инвестированию средств отечественными и иностранными банками и проведения информационно-просветительской работы с учащимися, общинами, инвесторами и предпринимателями, когда это возможно и уместно, по вопросам, касающимся возобновляемых источников энергии, энергоэффективности и энергосбережения;

8. выступает за обеспечение доступа к энергоресурсам в соответствии с национальными потребностями развивающихся стран, особенно наименее развитых стран и малых островных развивающихся государств, для решения несложной задачи обеспечения доступа к энергоресурсам посредством

---

<sup>16</sup> См. резолюцию 70/1.

определения конкретных потребностей каждой страны за счет мобилизации технической и финансовой помощи и средств, обеспечивающих практический переход к устойчивой энергетике для решения проблемы отсутствия доступа к источникам энергии, и в этой связи настоятельно рекомендует правительствам и другим соответствующим заинтересованным сторонам поддержать осуществление инициативы по обеспечению доступа к устойчивым источникам энергии для наименее развитых стран, которая была выдвинута в ходе Саммита по борьбе с изменением климата 2019 года, в том числе посредством технической и финансовой поддержки ее реализации;

9. *призывает* правительства расширять, с учетом национальных приоритетов и ограничений, использование возобновляемых источников энергии не только в энергетике, но и в промышленности, теплохолодоснабжении, строительстве, инфраструктурном секторе и особенно на транспорте, в том числе за счет установления экологически рациональных энергетических связей между секторами и использования устойчивой биоэнергетики, в контексте устойчивого развития, включая противодействие изменению климата, и призывает осуществлять вспомогательные инициативы и инвестиции на национальном и международном уровнях;

10. *признает*, что нынешние глобальные успехи в области повышения энергоэффективности значительно ниже показателей, которых требуется достичь для удвоения глобальных темпов повышения энергоэффективности к 2030 году, и призывает, в частности, в соответствии с национальными законами и нормативами и сообразно обстоятельствам продвигать в широких масштабах инициативы в области энергоэффективности во всех секторах экономики, принимать и обновлять строительные нормы и правила по эффективности зданий, маркировать товары знаком энергоэффективности, продвигать системы регулирования использования энергии, модернизировать существующие здания и проводить политику государственных закупок в сфере энергетики, а также акцентировать внимание на «интеллектуальных» энергосистемах, районных энергосистемах и энергетических планах местного уровня, призванных способствовать обеспечению взаимосвязанности инфраструктуры энергетики, работающей на экологически чистых и возобновляемых источниках, и повышению энергоэффективности, в целях получения большего синергетического эффекта от экологически чистого и эффективного использования традиционных источников энергии, использования возобновляемых источников энергии и улучшения показателей энергоэффективности;

11. *призывает* укреплять сотрудничество на региональном уровне в целях поощрения инноваций и содействия финансированию, поддержки там, где это целесообразно, формирования региональных трансграничных энергосетей, которые будут способствовать экономической интеграции и устойчивому развитию, и обмениваться передовыми методами, которые отвечают региональным потребностям в том, что касается цели 7 в области устойчивого развития и ее взаимосвязи с другими целями в области устойчивого развития;

12. *призывает* правительства, а также соответствующие международные и региональные организации и другие соответствующие заинтересованные стороны обеспечить — в надлежащем сочетании — более широкое использование энергии из новых и возобновляемых источников, более эффективное энергопользование, более широкое применение в энергетике передовых технологий, включая более экологичные технологии использования ископаемого топлива, и устойчивое использование традиционных энергоресурсов, с признательностью отмечает, что в период после 2000 года показатель эффективности производства электроэнергии из ископаемых видов топлива постоянно рос и достиг почти

40 процентов, и рекомендует активизировать усилия по модернизации электрических сетей во всем мире;

13. *рекомендует* правительствам, соответствующим международным и региональным организациям и другим соответствующим заинтересованным сторонам поощрять инвестиции в развитие устойчивых и инклюзивных энергетических систем и обеспечение справедливого доступа к ним, в частности путем укрепления систем энергоснабжения посредством создания трансграничных сетей там, где это уместно, и рассмотреть там, где это уместно, вопрос о применении в энергетическом планировании децентрализованных подходов к использованию возобновляемых источников энергии и признает, что энергетический переход будет происходить разными путями в различных частях мира;

14. *рекомендует также* правительствам, соответствующим международным организациям и другим соответствующим заинтересованным сторонам применять и пропагандировать в своих энергетических стратегиях комплексный подход к планированию и использованию ресурсов, основанный на выборе источников энергии с учетом связей между секторами, такими как водные ресурсы, удаление отходов, качество воздуха и продовольствие, принимая во внимание существующие в странах условия;

15. *учитывает*, что доступ к устойчивой энергетике и ее развитию могут быть улучшены путем обеспечения гендерного равенства и расширения прав и возможностей всех женщин и девочек и могут ускориться за счет такого улучшения, и призывает правительства, систему развития Организации Объединенных Наций и другие заинтересованные стороны увеличить число программ в сфере образования и наращивания потенциала для женщин в этом секторе, продолжать содействовать достижению равной оплаты труда и созданию возможностей для занятия женщинами руководящих должностей и других возможностей для женщин в энергетическом секторе, поощрять полноценное, равноправное и действенное участие и инициативность женщин в разработке и осуществлении стратегий и программ в области энергетики и гарантировать женщинам полный и равный доступ к устойчивой энергии и пользование ею в целях расширения их социально-экономических прав и возможностей, включая работу по найму и другие возможности в плане получения дохода;

16. *предлагает* правительствам при поддержке соответствующих заинтересованных сторон в соответствии с национальными стратегиями и планами ускорить переход к устойчивой экономике в рамках стратегий смягчения последствий изменения климата и адаптации к ним, призванных способствовать повышению энергоэффективности, повышению в энергобалансе доли энергии, произведенной с использованием возобновляемых источников, и расширению и улучшению возможностей для занятости — как для работы по найму, так и самозанятости — для всех, в том числе молодежи;

17. *особо отмечает* потенциал устойчивой энергетики в плане содействия смягчению последствий изменения климата и адаптации к ним, учитывает, что более широкое использование возобновляемых источников энергии и повышение энергоэффективности являются компонентами определяемого на национальном уровне вклада многих стран в рамках Парижского соглашения, принятого в контексте Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата<sup>1</sup>, рекомендует странам обновить информацию об их определяемом на национальном уровне вкладе с учетом более масштабных задач повышения энергоэффективности и настоятельно призывает обеспечить необходимую действенную и своевременную поддержку для полной реализации такого вклада;

18. отмечает, что последствия изменения климата могут также поставить под угрозу доступ к источникам энергии и поставки энергоносителей, и отмечает также важность повышения устойчивости энергетического сектора к изменению климата, которая может быть обеспечена путем более широкого использования возобновляемых источников энергии;

19. особо отмечает, что, несмотря на достигнутый прогресс, широкомасштабное внедрение технологий было реализовано в недостаточной степени и шло неодинаковыми темпами и что для реализации потенциала таких технологий требуется поддержка наряду с надлежащими стратегическими инициативами и капиталовложениями на национальном и международном уровнях, причем правительствам необходимо сотрудничать с соответствующими заинтересованными сторонами, включая частный сектор;

20. подчеркивает также важность региональных и межрегиональных подходов, которые могут, в числе прочих преимуществ, способствовать более широкому применению возобновляемых и экологичных источников энергии на основе поощрения обмена опытом, сокращению операционных издержек, достижению эффекта масштаба, созданию возможностей для более широкого трансграничного взаимодействия для обеспечения надежности и устойчивости энергетических систем и укреплению национального потенциала, и учитывает работу организаций и инициативы в этом плане;

21. предлагает всем соответствующим финансирующим учреждениям и двусторонним и многосторонним донорам, а также региональным финансирующим учреждениям, частному сектору и неправительственным организациям продолжать оказывать и расширять надлежащую финансовую поддержку усилиям, направленным на обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии в развивающихся странах и странах с переходной экономикой, включая характеризующиеся низкими выбросами, низкоуглеродные и устойчивые к воздействию климата новые и возобновляемые источники энергии, целесообразность освоения которых доказана на практике, с особым акцентом на обеспечении доступа к энергии и экономическому развитию в городах и сельских районах, учитывая мощное стимулирующее воздействие льготного и других видов финансирования и в полной мере принимая во внимание особенности развития энергозависимой экономики развивающихся стран;

22. призывает содействовать разработке, распространению, предоставлению и передаче экологически безопасных технологий развивающимся странам на благоприятных условиях, в том числе на взаимно согласованных льготных и преференциальных условиях, и особо отмечает важность учета соображений, связанных с устойчивой энергетикой, в работе механизма содействия развитию технологий;

23. подчеркивает важность стратегий и участия правительств и соответствующих заинтересованных сторон в деятельности партнерств с участием многих заинтересованных сторон для обеспечения доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех и рекомендует развивать координацию и сотрудничество между Организацией Объединенных Наций и соответствующими партнерствами с участием многих заинтересованных сторон, такими как инициатива «Устойчивая энергетика для всех»;

24. учитывает стимулирующее воздействие обмена знаниями и опытом укрепления потенциала и оказания технической помощи на охват устойчивым энергоснабжением и призывает активизировать существующие и предпринимать новые усилия, призванные обеспечить, чтобы правительства развивающихся стран и соответствующие заинтересованные стороны могли планировать,

финансирувать, осуществлять и контролировать проекты в области устойчивой энергетики в целях дальнейшего укрепления своих национальных институтов и возможностей;

25. *рекомендует* разрабатывать надежные рыночные стратегии, которые могут привести к дальнейшему ускоренному снижению стоимости новых и возобновляемых источников энергии и к дополнительному повышению конкурентоспособности соответствующих технологий, в том числе за счет принятия, при необходимости, государственной политики в отношении научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ и вывода продукции на рынок, включая рационализацию неэффективной системы субсидирования ископаемых видов топлива, влекущей за собой расточительное потребление и нарушающей рыночное равновесие, с учетом национальных условий;

26. *подчеркивает* ценную роль системы образования, научных учреждений, технологического сектора и предпринимательства в разработке решений проблем в сфере энергетики и обеспечении устойчивой энергетики, а также важность инвестирования в исследования и разработки в области устойчивых энергетических технологий и в связи с этим подчеркивает также неотложную необходимость активизации международного сотрудничества в целях повышения доступности современных технологий и модернизации инфраструктуры для обеспечения доступа к надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех;

27. *призывает* предпринимать национальные усилия по расширению доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех и расширению участия местных субъектов в дополнение к существующим подходам и подтверждает обязательство поддерживать усилия органов управления субнационального и местного уровня, пользуясь в соответствующих случаях тем, что они напрямую контролируют местную инфраструктуру и применение норм и правил, в целях содействия более широкому использованию таких источников в секторах конечного потребления, таких как жилые, коммерческие и промышленные здания, промышленность, сельское хозяйство, транспорт, удаление отходов и ассенизация;

28. *рекомендует* Генеральному секретарю продолжать усилия по содействию выделению стабильных, достаточных и предсказуемых финансовых ресурсов и оказанию технической помощи в сфере устойчивой энергетики, а также по повышению эффективности, усилению координации и обеспечению полного воздействования соответствующих международных фондов в интересах эффективного осуществления приоритетных национальных и региональных проектов, направленных на обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех, и с удовлетворением отмечает проведение 23 и 24 мая 2019 года диалога высокого уровня по среднесрочному обзору хода осуществления Десятилетия устойчивой энергетики для всех Организации Объединенных Наций (2014–2024 годы);

29. *предлагает* Генеральному секретарю, заручившись поддержкой соответствующих структур системы Организации Объединенных Наций, организовать в 2021 году глобальное совещание высокого уровня, проведению которого при необходимости будут предшествовать региональные и глобальные подготовительные совещания, финансируемые за счет добровольных взносов, с тем чтобы содействовать реализации связанных с энергетикой целей и задач Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в поддержку проведения Десятилетия устойчивой энергетики для всех Организации Объединенных Наций (2014–2024 годы), включая глобальный план действий по

проводению Десятилетия, изложенный в докладе Генерального секретаря, и политический форум высокого уровня по устойчивому развитию;

30. просит в этой связи Генерального секретаря, действуя при поддержке механизма «ООН-энергетика», специализированных учреждений, региональных комиссий и других структур системы Организации Объединенных Наций и в сотрудничестве с соответствующими межправительственными организациями и заинтересованными сторонами, проанализировать ход проведения Десятилетия устойчивой энергетики для всех Организации Объединенных Наций (2014–2024 годы) в поддержку достижения цели 7 в области устойчивого развития, принимая во внимание передовую практику и извлеченные уроки, определить возникшие при этом препятствия и трудности и меры и инициативы, необходимые для достижения целей, поставленных в глобальном плане действий по проведению Десятилетия, включая соответствующие инициативы, объявленные на Саммите по борьбе с изменением климата 2019 года и Саммите по целям в области устойчивого развития, и включить соответствующую информацию в доклад об осуществлении настоящей резолюции для представления Генеральной Ассамблее на ее семьдесят пятой сессии и в качестве основы для обсуждения на глобальном совещании высокого уровня;

31. рекомендует механизму «ООН-энергетика», отвечающему за координацию действий системы Организации Объединенных Наций по вопросам энергетики, добиваться повышения слаженности и согласованности деятельности структур системы развития Организации Объединенных Наций, осуществляющей с учетом их соответствующих мандатов в контексте осуществления резолюций [71/243](#) от 21 декабря 2016 года и [72/279](#) от 31 мая 2018 года, по оказанию странам помощи, особенно на страновом уровне, по запросу их правительств, напрямую используя возможности партнерств с другими международными организациями, донорами и соответствующими заинтересованными сторонами, в том числе в их усилиях по обеспечению всеобщего доступа к услугам устойчивой энергетики и ее ускоренного внедрения;

32. призывает соответствующие организации системы Организации Объединенных Наций к тому, чтобы они, действуя в рамках своих мандатов и имеющихся ресурсов, обеспечивали, чтобы при осуществлении настоящей резолюции ни один человек и ни одна страна не были обойдены вниманием;

33. призывает Генерального секретаря содействовать расширению использования возобновляемых источников энергии, повышению энергоэффективности и применению соответствующей рациональной практики на всех объектах и во всех операциях Организации Объединенных Наций во всем мире, с удовлетворением отмечает план действий по борьбе с изменением климата, принятый Секретариатом Организации Объединенных Наций, и рекомендует другим структурам Организации Объединенных Наций разработать аналогичные масштабные планы;

34. просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее семьдесят пятой сессии доклад об осуществлении настоящей резолюции, включая информацию о мероприятиях, проведенных в ознаменование Десятилетия устойчивой энергетики для всех Организации Объединенных Наций, и постановляет включить в предварительную повестку дня своей семьдесят пятой сессии в рамках пункта, озаглавленного «Устойчивое развитие», подпункт, озаглавленный «Обеспечение доступа к недорогим, надежным, устойчивым и современным источникам энергии для всех».