

### Практическая работа № 3

#### Принципы измерения в исторических исследованиях

##### 1. Текст курсовой работы:

Преимущественно работа ООН связана с развитием и оказанием гуманитарной помощи. Система ООН, являясь единственным всемирным институтом по содействию развитию беднейших районов мира, реализуя свои специальные программы, помогает улучшить жизнь миллионам людей.

Посредством этих программ система ООН предоставляет помощь в размере свыше 25 млрд. долл. приблизительно 135 странам ежегодно: около 5 млрд. выделяется в виде безвозмездных субсидий т свыше 20 млрд. — в виде займов. Организация оказывает помощь беженцам, бедным и голодным, содействует выживанию детей, охране окружающей среды, борьбе с преступностью и распространением наркотиков, защите прав человека, равноправию женщин и демократии.

ООН также оказывает помощь примерно 36 миллионам беженцев, спасающихся от стихийных бедствий, войны или преследований. Благодаря Организации более чем 58% детей во всём мире получают прививки, сохраняющие им жизнь.

Недра Сомали исследованы слабо. Известны месторождения гипса (в районе Берберы) и поваренной соли (Хордио и Джесира). В междуречье Джуббы и Веби-Шебели имеются месторождения рудных полезных ископаемых — железная руда в Бургалане, а также ураноториевые руды в районе Бур-Акаба и урано-ванадиевые руды в Мудуге. Возле Могадишо в начале 1980-х годов были обнаружены запасы нефти и газа, а на юге Сомали — титановые руды.

Неявные количественные суждения и лингвистические переменные	Конкретно-исторические количественные данные	Измерительные шкалы	Исторические источники
<p>1. Система ООН, являясь <b>единственным</b> (количественное прилагательное) всемирным институтом по содействию развития беднейших районов мира</p>	<p>В современном мире число международных организаций составляет 2,5 тыс. Однако, ООН является первым и пока единственным в истории механизмом широкого многогранного взаимодействия государств, в целях поддержания международного мира и безопасности, содействия экономическому и социальному прогрессу всех народов ООН.</p>	<p>Ранговая шкала</p>	<p>Мапелман В. М. «Циолковский о возможной гуманитарной катастрофе земной цивилизации и ей причинах»</p>
<p>2. ООН также оказывает помощь <b>примерно</b> (количественное наречие, обозначающее интенсивность действия) 36 миллионам беженцев</p>	<p>По данным обнародованного доклада УВКБ ООН «В конце 2011 года 42,5 миллиона человек в мире были либо беженцами (15,2 млн.), либо внутренне перемещенными лицами (26,4 млн.), либо лицами, ищущими убежище (895 000)» Но не все 42,5 млн чел попадают под защиту ООН, в целом, в 2011 году количество беженцев, находящихся в ведении УВКБ ООН, составило 25,9 млн.</p>	<p>Абсолютная шкала</p>	<p>По данным доклада Управления Верховного комиссара ООН по делам беженцев, в 2011 году.</p>
<p>3. Система ООН предоставляет помощь в размере <b>свыше</b> (сравнительная степень) 25 млрд. долл.</p>	<p>Бюджет операций ООН по поддержанию мира на финансовый год с 1 июля 2012 года по 30 июня 2013 года составляет около 7,234 млрд. долл. США.. Сметные расходы на все операции ООН по поддержанию мира за период с 1948 года по июнь 2010 года составляют около 69 млрд. долл.</p>	<p>Интервальная и относительная шкалы</p>	<p>Данные взяты с международного официального сайта ООН: <a href="http://www.un.org">http://www.un.org</a></p>

4. Благодаря Организации <b>более чем</b> (лексическое выражение, обозначающее сравнение) 58% детей во всём мире получают прививки, сохраняющие им жизнь.	В 2002 году на специальной сессии по положению детей в ООН были поставлены задачи по решению проблемы вакцинации детей от ДКС, Полиомиелита, Кори, Столбняка, Дефицита витамина А. Например, «в 1990 году была поставлена задача уменьшить смертность от кори на 95%, сократив заболеваемость корью на 90% к 1995 году. Достигнуто сокращение смертности почти на 40% среди зарегистрированных случаев заболевания.»	Безразмерная шкала	Данные взяты с международного официального сайта ООН: <a href="http://www.un.org">http://www.un.org</a> Специальная сессия по положению детей «Иммунизация плюс» 8-10 мая 2002.
5.Недра Сомали исследованы <b>слабо</b> (качественное наречие). Известны месторождения гипса (в районе Берберы) и поваренной соли (Хордио и Джезира). В междуречье Джуббы и Веби-Шебели имеются месторождения рудных полезных ископаемых — железная руда в Бургалане, а также урано-ториевые руды в районе Бур-Акаба и урано-ванадиевые руды в Мудуге.	Разведка недр, проводимая иностранными компаниями, показывает, что недра страны богаты. По оценкам ряда международных экспертов в Сомали существуют огромные запасы нефти и газа. Разведанные запасы природного газа на январь 2002 года составили 2.832 млрд кубометров.	Номинальная шкала	По данным нефтяных компаний «Лукойл», «Африка ойл», «Рейндж ресорсез».