



**Комитет экспертов по глобальному управлению
геопространственной информацией****Одиннадцатая сессия**

Нью-Йорк, 23, 24 и 27 августа 2021 года

Пункт 6 предварительной повестки дня*

Глобальная геодезическая система координат**Глобальная геодезическая система координат****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь довести до сведения Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией подготовленный Подкомитетом по геодезии доклад, который будет размещен на соответствующей веб-странице Комитета экспертов (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/11th-Session/>) только на языке оригинала. Комитету предлагается принять этот доклад к сведению и высказать свои мнения относительно прогресса, достигнутого Подкомитетом в его усилиях по решению сложных вопросов, стоящих перед глобальным геодезическим сообществом, и по обеспечению долгосрочной устойчивости и качества глобальной геодезической системы координат.

Резюме доклада

На своей десятой сессии, проведенной в виртуальном режиме 26 и 27 августа и 4 сентября 2020 года, Комитет экспертов принял решение 10/104, в котором он приветствовал значительный прогресс, достигнутый Подкомитетом в межсессионный период, что нашло отражение во всеобъемлющем обзоре деятельности и обновленной информации, представленной его рабочими группами. Комитет высоко оценил усилия Подкомитета по подготовке проекта документа с изложением позиции по поддержанию глобальной геодезической системы координат и проекта концептуального документа по созданию глобального геодезического центра передового опыта. Кроме того, Комитет приветствовал и поддержал предложение Германии о создании и размещении центра передового опыта на территории комплекса Организации Объединенных Наций в Бонне в качестве первого центра в рамках предполагаемого интегрированного подхода к улучшению глобального сотрудничества и координации между государствами-членами и соответствующими заинтересованными сторонами в геодезической отрасли. Комитет отметил также, что центр передового опыта будет иметь

* E/C.20/2021/1.



ключевое значение для обеспечения развития и устойчивости глобальной геодезической системы координат, приветствовал предложения поддержки от государств-членов и признал важнейшую роль геодезических услуг, предоставляемых Международной ассоциацией геодезии, Международной федерацией геодезистов, региональными комитетами Комитета и другими ключевыми заинтересованными сторонами в геодезической отрасли.

В своем докладе Подкомитет приводит информацию о своей деятельности, включая усилия по дальнейшему выполнению резолюции 69/266 Генеральной Ассамблеи о глобальной геодезической системе координат для целей устойчивого развития и по созданию глобального геодезического центра передового опыта. В докладе также обсуждается прогресс в обеспечении долгосрочной устойчивости и качества глобальной геодезической системы координат в следующих пяти приоритетных областях: управление, включая сотрудничество и координацию; политика и стандарты; геодезическая инфраструктура; образование, профессиональная подготовка и укрепление потенциала; информационно-просветительская деятельность и связь. Помимо этого, Подкомитет представляет обновленную информацию о своих усилиях по повышению осведомленности о важности поддержания глобальной геодезической системы координат, в том числе о необходимости устранения дисбаланса в распределении объектов геодезической инфраструктуры на глобальном уровне, в частности в развивающихся странах. Он указывает также, что 22 апреля 2021 года он провел глобальный геодезический форум, приуроченный к Дню Земли, и подчеркивает важнейшее значение геодезии для благополучия общества, окружающей среды и экономики. По сообщению Подкомитета, участники форума обратили внимание на то, что геодезия, как и электричество, настолько важна для жизни каждого человека, что ее часто игнорируют и недооценивают, а это, в свою очередь, приводит к тому, что на нее не выделяется достаточно ресурсов. Подкомитет поясняет, что после окончания глобального геодезического форума состоялся региональный геодезический форум, участники которого подчеркнули необходимость совместной работы для поддержания цепочки создания стоимости в геодезической отрасли, так как эта цепочка находится под серьезной угрозой распада.
