

C. N 3992

Председатель Генеральной Ассамблеи Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС) свидетельствует свое уважение и имеет честь направить настоящее письмо со ссылкой на шестидесятую серию заседаний Ассамблей государств – членов ВОИС (Ассамблеи ВОИС), запланированную на 7 и 8 мая 2020 г., а именно трех Ассамблей ВОИС и союзов, административные функции которых выполняет ВОИС, внеочередные сессии которых должны состояться 7 и 8 мая 2020 г., как то: (1) пятьдесят вторая (28-я внеочередная) сессия Генеральной Ассамблеи ВОИС, (2) пятьдесят пятая (31-я внеочередная) сессия Ассамблеи Парижского союза и (3) сорок девятая (25-я внеочередная) сессия Ассамблеи Бернского союза.

Согласно договоренности государств – членов ВОИС провести Ассамблеи ВОИС, в порядке исключения, на основе письменной процедуры, предложенной в документе A/60/C. N 3989 и утвержденной в документе A/60/C. N 3990, Председатель настоящим предлагает государствам-членам, а также межправительственным, неправительственным и другим организациям, допущенным к работе в качестве наблюдателей ВОИС, представить письменные заявления, которые они хотели бы видеть в официальном отчете указанных Ассамблей ВОИС. Просьба к государствам – членам и наблюдателям ВОИС представить такие заявления в Международное бюро в электронном виде по адресу LegalCounsel@wipo.int не позднее 17:00 7 мая 2020 г.

Председатель Генеральной Ассамблеи ВОИС хотел бы также отметить, что стандартные ограничения в отношении объема заявлений, обычно применяемые в контексте очного заседания, будут действовать и в данном случае; это позволит включить в сводный отчет все представленные заявления и в то же время сохранить его оптимальность с точки зрения перевода и распространения. Таким образом, заявления от имени групп ВОИС не должны превышать 1000 слов, заявления государств – членов ВОИС – 750 слов, а заявления наблюдателей – 500 слов. Международное бюро сократит все заявления объемом сверх указанных норм для удобства включения в отчет о заседании.

29 апреля 2020 г.

