

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ТК164 «ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ»
ПРОТОКОЛ**

второго заседания Технического комитета по стандартизации
ТК164«Искусственный интеллект»

30 июля 2020 г.

№ 2/2-2020

По видеоконференцсвязи

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председатель ТК164	С.В. Гарбук
Ответственный секретарь ТК164	Е.С. Богомолова
Председатель ПК01/ТК164 «Искусственный интеллект в здравоохранении»	С.П. Морозов
Заместитель председателя ПК01/ТК164	К.А. Сергунова
Ответственный секретарь ПК01/ТК164	Д.Е. Шарова
Председатель ПК02/ТК164 «Данные»	Ю.Е. Хохлов
Ответственный секретарь ПК02/ТК164	С.Д. Афанасьев
Руководитель секретариата ПК02/ТК164	М.А. Часовиков
Председатель ПК03/ТК164 «Искусственный интеллект на транспорте»	А.М. Шингарев
Ответственный секретарь ПК03/ТК164	Г.Н. Бельтюкова
Руководитель РГ01/ТК164 «Основополагающие стандарты»	А.И. Агеев
Заместитель руководителя РГ01/ТК164	В.И. Кукшев
Ответственный секретарь РГ01/ТК164	О.Д. Иванова
Ответственный секретарь РГ03/ТК164 «Качество систем искусственного интеллекта»	А.А. Жданова
Руководитель РГ04/ТК164 «Прикладные технологии искусственного интеллекта»	А.В. Незнамов
Ответственный секретарь РГ04/ТК164	А.А. Щитова
Руководитель РГ05/ТК164 «Искусственный интеллект в образовании»	А.Н. Швиндт
Заместитель руководителя РГ05/ТК164	И.А. Карлов
Ответственный секретарь РГ05/ТК164	Н.С. Кожевников

представители следующих организаций-членов ТК 164:

Минздрав России; Минэкономразвития России; Росреестр; Росздравнадзор; Центр специальной техники ФСБ России; Правительство Москвы (ДИТ Москвы); Фонд перспективных исследований; Сколтех; Институт развития информационного общества; АНО НИЦ «Полярная инициатива»; АНО «Отраслевой центр МАРИНЕТ»; Ассоциация «Национальная база медицинских знаний»; Русское биометрическое общество; НП «Содействие развитию и использованию навигационных технологий»; Ассоциация разработчиков, производителей и потребителей оборудования и приложений на основе глобальных навигационных спутниковых систем «ГЛОНАСС / ГНСС – Форум»; Институт философии и права РАН; Центр компетенций в области цифровой экономики МГУ им. М.В. Ломоносова; МТУСИ; Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий Департамента здравоохранения г. Москвы; МФТИ; НИУ ВШЭ; Сеченовский университет; Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная); ФГАОУ ВО «ЮФУ»; ФГБОУ ВО «ПГУ»; РЭУ им. Г.В. Плеханова»; ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»; МГУ им. М.В.Ломоносова»; АО «Гознак»; Банк ВТБ (ПАО); ПАО «МТС»; ООО «Яндекс»; ООО «Майкрософт Рус»; ООО «Мэйл.Ру»; ООО «Газохим инжиниринг»; ООО «ДАТАНА»; ООО «Открытый код»; ООО «РТ-Интеллектэкспорт»; ООО «ЦРТ»; ОАО «РЖД»; ПАО МГТС; ПАО Сбербанк; Кольский научный центр РАН; ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»; ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»; ФГУП «ГосНИИАС»; ФГУП «НАМИ»; МНИИПУ; Ассоциация больших данных; ООО «Дикрипто» (Агентство искусственного интеллекта); ООО «Гудфокаст»; ГУУ; ООО «Рабус»; Финансовый университет; ООО «Филипп Инновационные Лаборатории РУС»; ООО «ЭкспертЗдравСервис»; ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России; ООО «Форексис»; ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»; АНО «Центр аналитического развития социального сектора»; ООО «Квазар Оптикс»; ООО «Фотокор».

представители следующих организаций и учреждений:

ФГБУ ЦНИИОИЗ Минздрава России; Национальное телемедицинское агентство; ОАО «ИнфоТеКС»; ООО «Газпромнефть - Цифровые решения»; МГТУ имени Н.Э.Баумана; ФИЦ ИУ РАН.

ВЫСТУПИЛИ:

Председатель ТК164 «Искусственный интеллект» С.В. Гарбук с докладом о целях, задачах, структуре, составе, планах работы технического комитета, а также об основных принципах стандартизации технологий искусственного интеллекта;

руководители ПК01/ТК164 (ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ»), ПК02/ТК164 (МГУ им. М.В. Ломоносова), ПК03/ТК164 (ООО «Яндекс»), РГ01/ТК164 (МНИИПУ), РГ03/ТК164 (Сколтех), РГ04/ТК164 (ПАО «Сбербанк»), РГ05/ТК164 (НИУ ВШЭ) с докладами о результатах, задачах, направлениях и планах деятельности структурных подразделений ТК164, а также о международном взаимодействии в области стандартизации по соответствующим направлениям работ;

представители Ассоциации больших данных, Минэкономразвития России, МФТИ, Института философии и права РАН, Национального телемедицинского агентства, ООО «Фотокор», Русского биометрического общества.

РЕШИЛИ:

1. Одобрить основные принципы стандартизации технологий искусственного интеллекта, представленные в ходе проведения заседания.

2. Обеспечить более активное привлечение к работе ТК164 заинтересованных экспертов со стороны потребителей систем ИИ в различных отраслях экономики и социальной сферы.

2.1. Членам ТК164 представить в секретариат ТК164 (Е.С. Богомоллова, ebogomolova@hse.ru) для анализа и обобщения предложения по расширению экспертного сообщества потребителей систем ИИ.

Срок: 15.09.2020 г.

3. Обеспечить более активное участие организаций-членов ТК164 в работе структурных подразделений с учетом обновленной структуры комитета в целях повышения эффективности работы по отдельным направлениям, а также расширения охвата экспертами общеметодологических и отраслевых вопросов в области стандартизации ИИ.

3.1. Секретариату ТК164 (Е.С. Богомоллова) направить в адрес организаций-членов ТК164 письмо о необходимости актуализации экспертного состава организации в соответствии с обновленной структурой и распределения экспертов по профильным структурным подразделениям комитета.

Срок: 15.08.2020 г.

3.2. Членам ТК164 представить в секретариат ТК164 (Е.С. Богомоллова) обновленный состав экспертов организации, указав выбранные для работы экспертов структурные подразделения.

Срок: 15.09.2020 г.

4. Членам ТК164 при наличии инициатив в части работы комитета, разработки нормативной технической и правовой документации в области стандартизации искусственного интеллекта, повышения эффективности экспертной работы и др. направлять в секретариат ТК164 (Е.С. Богомоллова) предложения для рассмотрения на очередном заседании Бюро ТК164.

Срок: на постоянной основе.

4.1. Секретариату ТК164 (Е.С. Богомоллова) обеспечить рассмотрение инициатив и предложений членов ТК164 на заседаниях Бюро ТК164.

Срок: на постоянной основе.

5. Продолжить целевое закрепление экспертов, ответственных за рассмотрение, разработку и подготовку к утверждению международных документов по стандартизации, с целью качественного мониторинга и сопровождения рабочего процесса в области стандартизации искусственного интеллекта в международных организациях (ISO, IEC и др.).

5.1. Членам ТК164 представить в секретариат ТК164 (Е.С. Богомоллова) кандидатуры экспертов, обладающих компетенциями для сопровождения и разработки международных

документов по стандартизации, находящихся в зоне ответственности профильных структурных подразделений, с учетом планов участия в работе международных организаций.

Срок: 15.09.2020 г.

5.2. Секретариату ТК164 (Е.С. Богомолова) обеспечить распределение экспертов для сопровождения международных документов по стандартизации в соответствии с зоной ответственности в профильные структурные подразделения ТК164.

Срок: 01.10.2020 г.

б. Актуализировать план работы структурных подразделений ТК164 в части проведения профильных мероприятий и тематических научно-практических семинаров и круглых столов, а также участия в таких мероприятиях.

6.1. Членам ТК 164 представить в секретариат ТК164 (Е.С. Богомолова) предложения в указанный тематический план работы структурных подразделений ТК164.

Срок: 15.09.2020 г.

6.2. Руководителям структурных подразделений ТК164 с учетом предложений членов ТК164 представить в секретариат ТК164 (Е.С. Богомолова) обновленный тематический план работы в части проведения и участия в мероприятиях.

Срок: 22.09.2020 г.

6.3. Секретариату ТК 164 (Е.С. Богомолова) подготовить и довести до членов технического комитета актуализированный план работы ТК164 в части организационно-методической работы, работы по национальной и международной стандартизации, проведения и участия в мероприятиях.

Срок: 01.10.2020 г.

7. Руководителям структурных подразделений ТК164 представить в секретариат ТК164 (Е.С. Богомолова) предложения по механизмам отработки отзывов экспертов на проекты документов по стандартизации, проведению голосований и экспертизы по проектам таких документов.

Срок: 22.09.2020 г.

7.1. Секретариату ТК164 (Е.С. Богомоловой) с учетом поступивших предложений подготовить обновленное Положение о работе комитета.

Срок: 01.10.2020 г.

Председатель ТК 164
«Искусственный интеллект»



С.В. Гарбук

Ответственный секретарь ТК 164
«Искусственный интеллект»



Е.С. Богомолова