

Технический комитет по стандартизации 011

«Медицинские приборы, аппараты и оборудование»

Россия, 129343, г. Москва, проезд Серебрякова, дом 2,
корпус 1, помещение 13, комната 2, этаж 5



tk-011@ya.ru



+7 (915) 200-31-27

«16» сентября 2021 года

№ - 1609/21

ПРОТОКОЛ ЗАОЧНОГО ГОЛОСОВАНИЯ

Технического комитета «Медицинские приборы, аппараты и оборудование»
ТК 011

Председатель ТК 011:

Романов О.В.

С 9.00 а.м. МСК 07.09.21 г. до 9.00 а.м. МСК 16.09.21 г. техническим комитетом по стандартизации «Медицинские приборы, аппараты и оборудование» (ТК 011) проводилось заочное голосование по вопросу рекомендация к утверждению следующих проектов национальных стандартов:

1.1 ГОСТ Р ИСО 23500-1–2021 «Подготовка жидкостей для гемодиализа и сопутствующей терапии и менеджмент качества. Часть 1. Общие требования» (шифр темы: 1.10.011-1.092.20);

1.2 ГОСТ Р ИСО 23500-2–2021 «Подготовка жидкостей для гемодиализа и сопутствующей терапии и менеджмент качества. Часть 2. Оборудование для подготовки воды для гемодиализа и сопутствующей терапии» (шифр темы: 1.10.011-1.093.20);

1.3 ГОСТ Р ИСО 23500-3–2021 «Подготовка жидкостей для гемодиализа и сопутствующей терапии и менеджмент качества. Часть 3. Вода для гемодиализа и сопутствующей терапии» (шифр темы: 1.10.011-1.094.20);

1.4 ГОСТ Р ИСО 23500-4–2021 «Подготовка жидкостей для гемодиализа и сопутствующей терапии и менеджмент качества. Часть 4. Концентраты для гемодиализа и сопутствующей терапии» (шифр темы: 1.10.011-1.095.20);

1.5 ГОСТ Р ИСО 23500-5–2021 «Подготовка жидкостей для гемодиализа и сопутствующей терапии и менеджмент качества. Часть 5. Качество диализирующего раствора для гемодиализа и сопутствующей терапии» (шифр темы: 1.10.011-1.096.20);

1.6 ГОСТ Р 56312–2021 «Изделия медицинские электрические. Флюорографы цифровые. Технические требования для государственных закупок» (шифр темы: 1.10.011-1.097.20);

1.7 ГОСТ Р 55772–2021 «Изделия медицинские электрические. Комплексы рентгеновские для просвечивания и снимков цифровые. Технические требования для государственных закупок» (шифр темы: 1.10.011-1.098.20);

Обсуждение проводилось по окончательным редакциям проектов национальных стандартов по темам: 1.10.011-1.092.20, 1.10.011-1.093.20, 1.10.011-1.094.20, 1.10.011-1.095.20, 1.10.011-1.096.20, 1.10.011-1.097.20 и 1.10.011-1.098.20.

На голосование был поставлен вопрос о рекомендации к утверждению проектов национальных стандартов.

1.1 Результат голосования по теме 1.10.011-1.092.20

В голосовании приняли участие 26 членов ТК (в том числе 22 посредством ФГИС «Береста» и 4 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.092.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.092.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.092.20.

1.2 Результат голосования по теме 1.10.011-1.093.20

В голосовании принял участие 26 членов ТК (в том числе 22 посредством ФГИС «Береста» и 4 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.093.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.093.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.093.20.

1.3 Результат голосования по теме 1.10.011-1.094.20

В голосовании принял участие 26 членов ТК (в том числе 22 посредством ФГИС «Береста» и 4 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.094.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.094.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.094.20.

1.4 Результат голосования по теме 1.10.011-1.095.20

В голосовании приняли участие 26 членов ТК (в том числе 22 посредством ФГИС «Береста» и 4 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.095.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.095.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.095.20.

1.6 Результат голосования по теме 1.10.011-1.096.20

В голосовании принял участие 26 членов ТК (в том числе 22 посредством ФГИС «Береста» и 4 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.096.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.096.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.096.20.

1.7 Результат голосования по теме 1.10.011-1.097.20

В голосовании принял участие 26 членов ТК (в том числе 23 посредством ФГИС «Береста» и 3 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.097.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.097.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.097.20.

1.8 Результат голосования по теме 1.10.011-1.098.20

В голосовании принял участие 26 членов ТК (в том числе 22 посредством ФГИС «Береста» и 4 посредством направления ответных писем на адрес tk-011@ya.ru)

Решено следующее:

1) В связи с отсутствием в ходе голосования голосов «ПРОТИВ» считать решение о рекомендации к утверждению проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.098.20 принятым единогласно.

2) Секретариату ТК 011 подготовить заключение с мотивированным предложением Федеральному агентству по техническому регулированию и метрологии утвердить проект национального стандарта по теме 1.10.011-1.098.20.

3) Секретариату ТК 011 подготовить и направить в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии комплект документов на утверждение проекта национального стандарта по теме 1.10.011-1.098.20.

Председатель ТК 011



О.В. Романов