

РЕШЕНИЕ

заседания Технического комитета по стандартизации
ТК 23 «Техника и технологии добычи и переработки нефти и газа»

г. Салехард

22 сентября 2010 г.

1. Утвердить итоги заочного голосования и внести эти решения в протокол заседания ТК:

Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование для бурения и добычи. Оборудование устья скважины и фонтанное устьевое оборудование

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 38

«воздержались» - 2

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Оборудование для подземного ремонта скважин.

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 36

«воздержались» - 10

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Поршневые компрессоры.

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 36

«воздержались» - 7

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Установки нагревательные для нефтеперерабатывающих заводов. Общие технические требования

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 36

«воздержались» - 9

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Материалы для использования в сероводородо-содержащей окружающей среде при разработке нефти и газа.

Часть 1. Общие положения при отборе трещиностойчивых материалов.

Разослано бюллетеней – 57

«за» - 37

«воздержались» - 6

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Материалы для использования в сероводородосодержащей окружающей среде при разработке нефти и газа.

Часть 2. Трещиностойчивые углеродистые и низкоплавкие сплавы стали, использование литых металлов.

Разослано бюллетеней – 57

«за» - 36

«воздержались» - 7

«против» - 0

Нефтяная и газовая промышленность. Детали факельных устройств для общих работ на нефтеперерабатывающих предприятиях.

Общие технические требования

Разослано бюллетеней – 53

«за» - 36

«воздержались» - 9

«против» - 0

Аппараты колонные. Технические требования

Разослано бюллетеней – 56

«за» - 38

«воздержались» - 7

«против» - 0

Монтаж установок разделения воздуха и другого криогенного оборудования. Общие положения

Разослано бюллетеней – 58

«за» - 32

«воздержались» - 13

«против» - 0

2. Членам ТК – базовым организациям подкомитетов: ОАО «Газпром», ОАО «НК Роснефть», ООО «Межрегионгаз», ОАО «НК ЛУКОЙЛ», ОАО «АК Транснефть» подготовить в подкомитетах и представить свои предложения в Среднесрочную (до 2015 г.) программу разработки национальных стандартов, содействующих инновационному развитию нефтегазового комплекса до 2015 г.
Срок – до 1 декабря 2010 г.

3. Секретариату ТК 23 подготовить программу работ на 2011 г. по переводу разрабатываемых стандартов ИСО для вовлечения российских специалистов в деятельность по разработке международных стандартов и публикации новых стандартов ИСО на русском языке.
Срок – 1 ноября 2009 г.
4. Управляющему комитету ТК 23 провести специальное заседание с участием членов ТК – базовых организаций подкомитетов ТК 23, посвященное планированию и выполнению перевода стандартов ИСО на русский язык и распределению финансовых затрат на эту деятельность.
Срок – I квартал 2011 г.
5. Секретариату ТК 23 представить в ИСО ТК 67 предложения по новым темам для разработки международных стандартов:
 - Нефтяная и газовая промышленность. Магистральный трубопроводный транспорт природного газа. Термины и определения;
 - Нефтяная и газовая промышленность. Ремонт магистральных трубопроводов. Термины и определения.
6. Руководителям ПК принять во внимание требования по организации и порядку проведения работ в ТК, изложенные в национальных стандартах ГОСТ Р 1.1-2005 и ГОСТ Р 1.2-2004, и неукоснительно их исполнять.
Срок – постоянно.
7. Руководителям подкомитетов подготовить и направить в секретариат ТК 23 кандидатуры специалистов для обучения в Академии стандартизации, метрологии и сертификации (учебная) длительностью 30 учебных часов.
Срок – до 1 ноября 2010 г.
8. Проводить заседания Управляющего комитета ТК 23, включая заместителей Председателя ТК, руководителей ПК и ответственных представителей нефтегазовых компаний, на регулярной основе.
Срок – 1 раз в год.
9. Членам ТК 23 не допускать задержки в голосовании по утверждению национальных стандартов, выполнять свои обязанности и направлять

заполненные бюллетени для голосования в секретариат ТК точно в указанные сроки.

Срок – постоянно.

10. Руководителям ПК принять меры к постоянному заполнению новой информацией соответствующих разделов сайта для подкомитетов, активно использовать сайт ТК 23 для информирования экспертов и специалистов, работающих в подкомитетах и рабочих группах, о деятельности ПК, а также для организации текущей работы и обратной связи.

**Член Правления, начальник
Департамента стратегического
развития ОАО «Газпром»,
Председатель ТК 23**

В.В. Русакова

Ответственный секретарь ТК 23

В.В. Верниковский