



Российский научно-технический центр информации
по стандартизации, метрологии и оценке соответствия
(ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)

РСТ
РОССТАНДАРТ
Федеральное агентство
по техническому регулированию
и метрологии

О взаимодействии деятельности ТК 023 и ФГУП «Стандартинформ»

Воробьёв Г.В.

РСТ

Взаимодействие с Уполномоченным институтом Росстандарта по подготовке проектов стандартов к утверждению и регистрации



Федеральное государственное унитарное предприятие
«Всероссийский научно-исследовательский институт
стандартизации и сертификации в машиностроении»
(«ВНИИНМАШ»)



Технический комитет по стандартизации ТК 023 (МТК 523)
«Нефтяная и газовая промышленность»

Документы, определяющие порядок взаимодействия

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность»

Россия, 115583, г. Москва, а/я 130
тел.: +7 (498) 657-90-16
факс: +7 (498) 657-90-17
e-mail: V_Vernikovskiy@vniigaz.gazprom.ru

Russia, 115583, Moscow, post office box 130
phone: +7 (498) 657-90-16
fax: +7 (498) 657-90-17
e-mail: V_Vernikovskiy@vniigaz.gazprom.ru

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Технического комитета
по стандартизации ТК 23 «Нефтяная
и газовая промышленность»

В.А. Маркелов
« 23 » сентября 2015 г.

ТАРИФЫ
на услуги ФГУП «ВНИИНМАШ» по
и подготовке проектов национальных и
стандартов к утверждению

№ п/п	Вид услуги
1	2
1.	Проверка и подготовка национального стандарта (ГОСТ Р) к утверждению по требованиям ПР 50.1.074-2004
2.	Проверка и подготовка межгосударственного стандарта (ГОСТ) к голосованию, принятию и применению на территории РФ по требованиям ГОСТ Р 1.8-2011 и Р 50.1.004-2011
3.	Специализированная терминологическая экспертиза проектов стандартов по требованиям ГОСТ Р 1.6-2013
4.	Нормоконтроль окончательной редакции проекта национального (ГОСТ Р) или межгосударственного (ГОСТ) стандарта
5.	Издательское редактирование окончательной редакции проекта национального (ГОСТ Р) или межгосударственного (ГОСТ) стандарта

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя Росстандарта,
Заместитель Председателя ТК 23
«Нефтяная и газовая промышленность»

А.В. Заикалкин
« 23 » сентября 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Председателя
Правления ПАО «Газпром»,
Председатель ТК 23 «Нефтяная
и газовая промышленность»

В.А. Маркелов
« 23 » сентября 2015 г.

ИД ТК 23-003-2015
Положение о порядке представления разработанных ТК 23 стандартов в Росстандарт для утверждения, регистрации и опубликования

ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОРЯДКЕ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ РАЗРАБОТАННЫХ ТК 23 СТАНДАРТОВ В РОССТАНДАРТ ДЛЯ УТВЕРЖДЕНИЯ, РЕГИСТРАЦИИ И ОПУБЛИКОВАНИЯ

СОГЛАСОВАНО

Первый заместитель директора
по научной работе ВНИИНМАШ

В.М. Самков
« 23 » сентября 2015 г.

Москва 2015



Реорганизация подведомственных организаций Росстандарта



Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ФГУП «ВНИИНМАШ»)



Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский центр стандартизации материалов и технологий» (ФГУП «ВНИИ СМТ»)



Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации оборонной продукции и технологий» (ФГУП «Рособоронстандарт»)



Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)

(19.12.2018 г. в ЕГРЮЛ внесены записи о прекращении деятельности, присоединенных «ВНИИНМАШ», «ВНИИ СМТ» и «Рособоронстандарт»)

ФАУ «Национальный институт стандартов» (НИС)
(Распоряжение от 27 февраля 2018 года № 319-р)

Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
СТАНДАРТИНФОРМ
Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)
Нижневский пр-д, д. 31, стр. 2, Москва, 117418, Российская Федерация
Тел/факс +7 (495) 531-28-44, +7 (499) 400-30-36
E-mail: info@standartinform.ru, http://www.gostinfo.ru
25.12.2018 № 25/13-2211

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ О РЕОРГАНИЗАЦИИ

Федеральное государственное унитарное предприятие «Российский научно-технический центр информации по стандартизации, метрологии и оценке соответствия» (далее – ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ») (ОГРН 1057703626633; ИНН 7703383195; КПП 772701001; адрес места нахождения: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, корп. 2) информирует о том, что на основании Распоряжения Территориального управления Федерального агентства по управлению государственным имуществом в городе Москве от 21.08.2018 № 1149 ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» реорганизовано в форме присоединения к нему Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации, материалов и технологий» (далее – ФГУП «ВНИИ СМТ») (ОГРН 1027700169144; ИНН 7707033677; КПП 772701001; адрес места нахождения: 117418, Москва, Нахимовский пр-д, д. 31, корп. 2); Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (далее – ФГУП «ВНИИНМАШ») (ОГРН 1037739388939; ИНН 7734036420; КПП 773401001; адрес места нахождения: 123007, Москва, ул. Шенягина, д. 4); Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации оборонной продукции и технологий» (далее – ФГУП «Рособоронстандарт») (ОГРН 1037739390204; ИНН 7728042672; КПП 772801001; адрес места нахождения: 119421, Москва, ул. Новаторов, д. 40).

Реорганизация ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» в форме присоединения к нему ФГУП «ВНИИНМАШ», ФГУП «ВНИИ СМТ» и ФГУП «Рособоронстандарт» завершена 19.12.2018 внесением в Единый государственный реестр юридических лиц записей о прекращении деятельности ФГУП «ВНИИНМАШ», ФГУП «ВНИИ СМТ» и ФГУП «Рособоронстандарт».

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» является правопреемником прав и обязанностей присоединенных к нему ФГУП «ВНИИНМАШ», ФГУП «ВНИИ СМТ» и ФГУП «Рособоронстандарт».

Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17.12.2018 № 2685 утверждена новая редакция Устава ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», государственная регистрация которого осуществлена при внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц от 21.12.2018 № ГРН 618750205791.

И.о. генерального директора В.А. Витушкин

Имя: Е.И. Коваль
Тел: +7 (495) 531-28-40
E-mail: e.i.koval@standartinform.ru



Реорганизация подведомственных организаций Росстандарта

В связи с присоединением ФГУП «ВНИИНМАШ»

к ФГУП «Стандартинформ»,

Секретариату ТК 023 совместно с ФГУП «Стандартинформ»
выполнить пересмотр документов ТК 023, устанавливающих порядок
взаимодействия с уполномоченным институтом Росстандарта и
представить на утверждение Председателю ТК 023.

Срок: после завершения реорганизации ФГУП «Стандартинформ».



РСТ

Редактирование и нормоконтроль проектов стандартов и иных нормативных документов в области стандартизации

Информационно-консалтинговое сопровождение работ по (экспертизе) проверке проектов стандартов на соответствие основополагающим документам национальной системы стандартизации (нормоконтроль) и по издательскому редактированию проектов национальных и межгосударственных стандартов с простановкой на проектах, успешно прошедших нормоконтроль или редактирование, штампа «В НАБОР»

ЭКСПЕРТИЗА

- проверка проекта стандарта на соответствие основополагающим документам национальной и межгосударственной систем стандартизации экспертом по стандартизации, имеющим соответствующую квалификацию;
- подготовка заключения в виде технологической карты о соответствии/несоответствии представленного Заказчиком проекта стандарта основополагающим документам национальной и межгосударственной систем стандартизации с комментариями и рекомендациями по устранению обнаруженных несоответствий

РЕДАКТИРОВАНИЕ

- приведение их текста в соответствие с правилами и нормами русского языка, а содержания и формы — в соответствие с требованиями и нормами, правилами построения, изложения и оформления, определенными в ГОСТ Р 1.5–2012, ГОСТ Р 1.7–2014, ГОСТ 1.3–2014, ГОСТ 1.5–2001. Редактирование является обязательной частью работ по подготовке проектов стандартов к утверждению и обеспечивается разработчиками стандартов

РСТ

Редактирование и нормоконтроль проектов стандартов и иных нормативных документов в области стандартизации

НОРМОКОНТРОЛЬ

– представляет собой проверку проектов национальных и межгосударственных стандартов на соответствие правилам построения и требованиям к их оформлению, установленным в ГОСТ Р 1.5–2012, ГОСТ Р 1.7–2014, ГОСТ 1.5–2001, ГОСТ 1.3–2014. Таким образом, требования, предъявляемые к проектам стандартов, включая разрабатываемые на основе применения международных стандартов, в том числе в части использования нормативных ссылок, обоснованно подлежат проверке на стадии нормоконтроля.

Основные этапы нормоконтроля проектов национальных стандартов определены п.р. 4.4 ГОСТ Р 1.2–2016 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты национальные Российской Федерации. Правила разработки, утверждения, обновления, внесения поправок, приостановки действия и отмены»

ГРАФИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

– обработка и редактирование электронных оригиналов графического материала проектов стандартов предусматривает проведение:

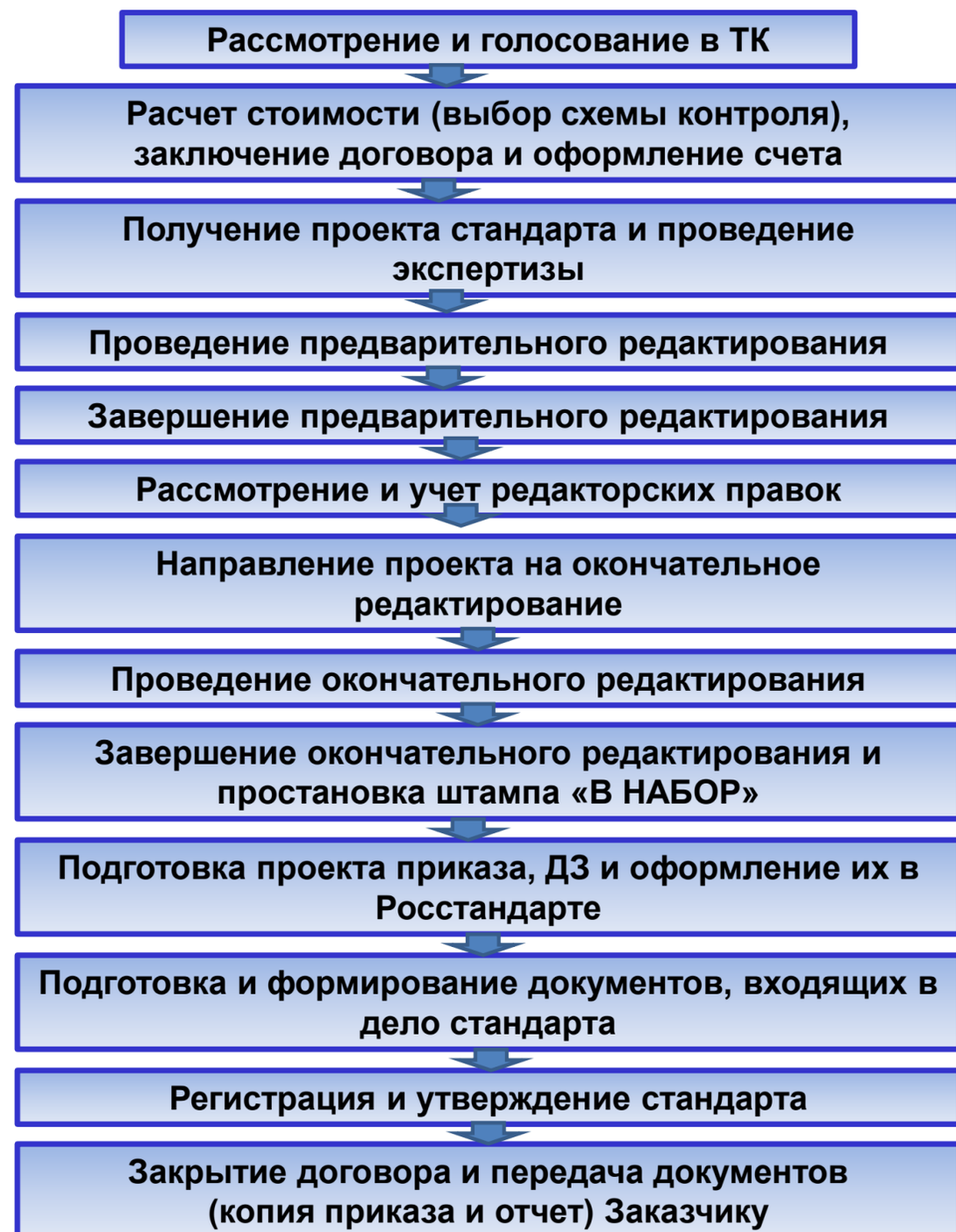
- цифровая обработка и редактирование электронных оригиналов графического материала с согласованием подготовленного графического материала с разработчиком (автором);
- согласование с разработчиком (автором) готовых к проведению нормоконтроля графических материалов;
- подготовленные в соответствии с требованиями приложения 1 технические рисунки передаются заказчику на CD носителе для включения в комплект документов для представления на нормоконтроль;
- В случае наличия замечаний, касающихся качества представления графического материала, препятствующих проставлению штампа «В набор» в ходе нормоконтроля, Исполнителем.

РСТ

- 1 Редактирование после экспертизы
- 2 Возможность оформления единого протокола экспертизы и мотивированного предложения
- 3 Предоставление не самого перевода, но титульного листа со штампом «ПЕРЕВОД»
- 4 Четкое определение «ПОПРАВКА»
- 5 Расширена возможность проведения заочных голосований ТК с использованием ФГИС «БЕРЕСТА» Росстандарта

РСТ

Технологические схемы проведения издательского редактирования/нормоконтроля



РСТ

Стандарты, подготовленные экспертной организацией (институтом) к утверждению и регистрации

ВолгоградНИПИморнефть



2



1



9



1



АО «Гипротрубопровод»

1



ООО «НИИ Транснефть»

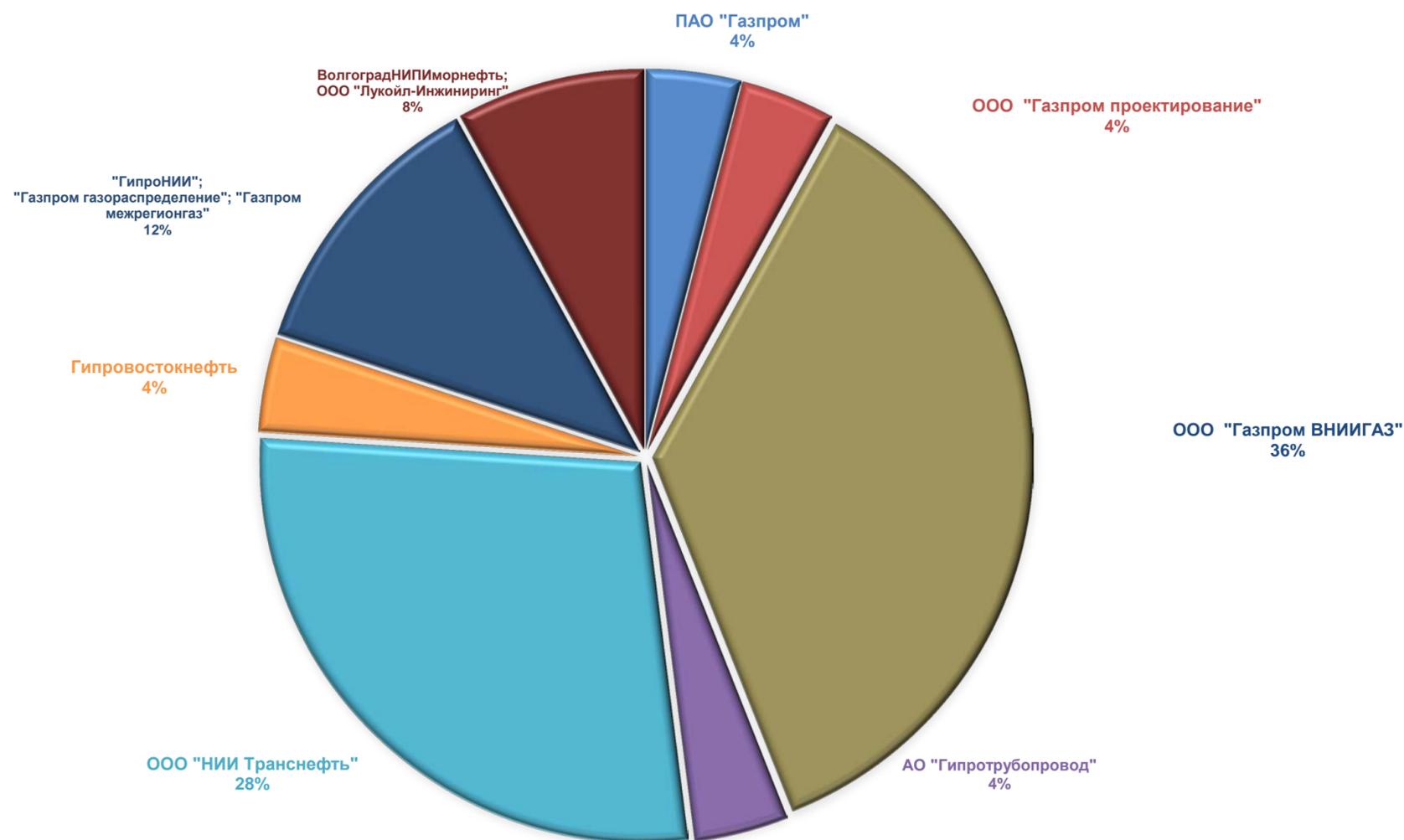
7



1

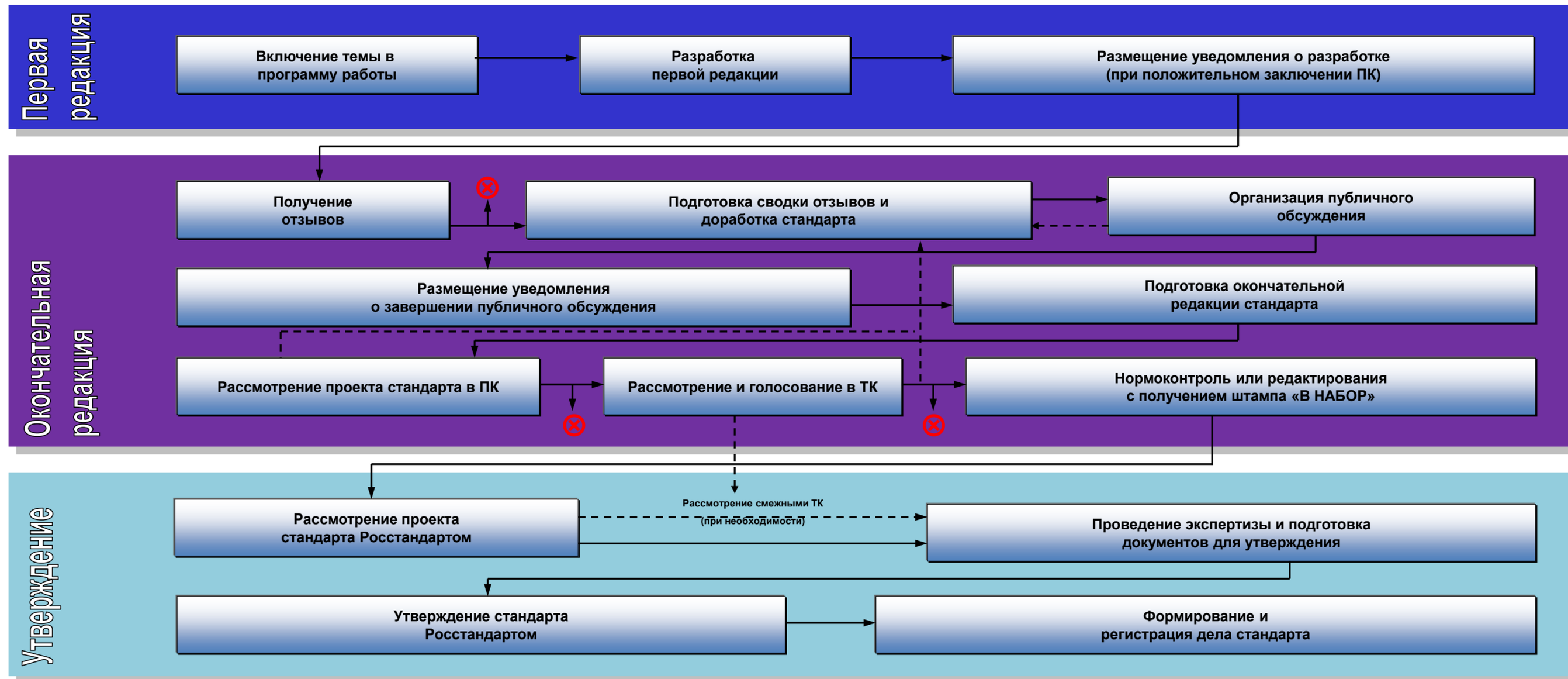


3



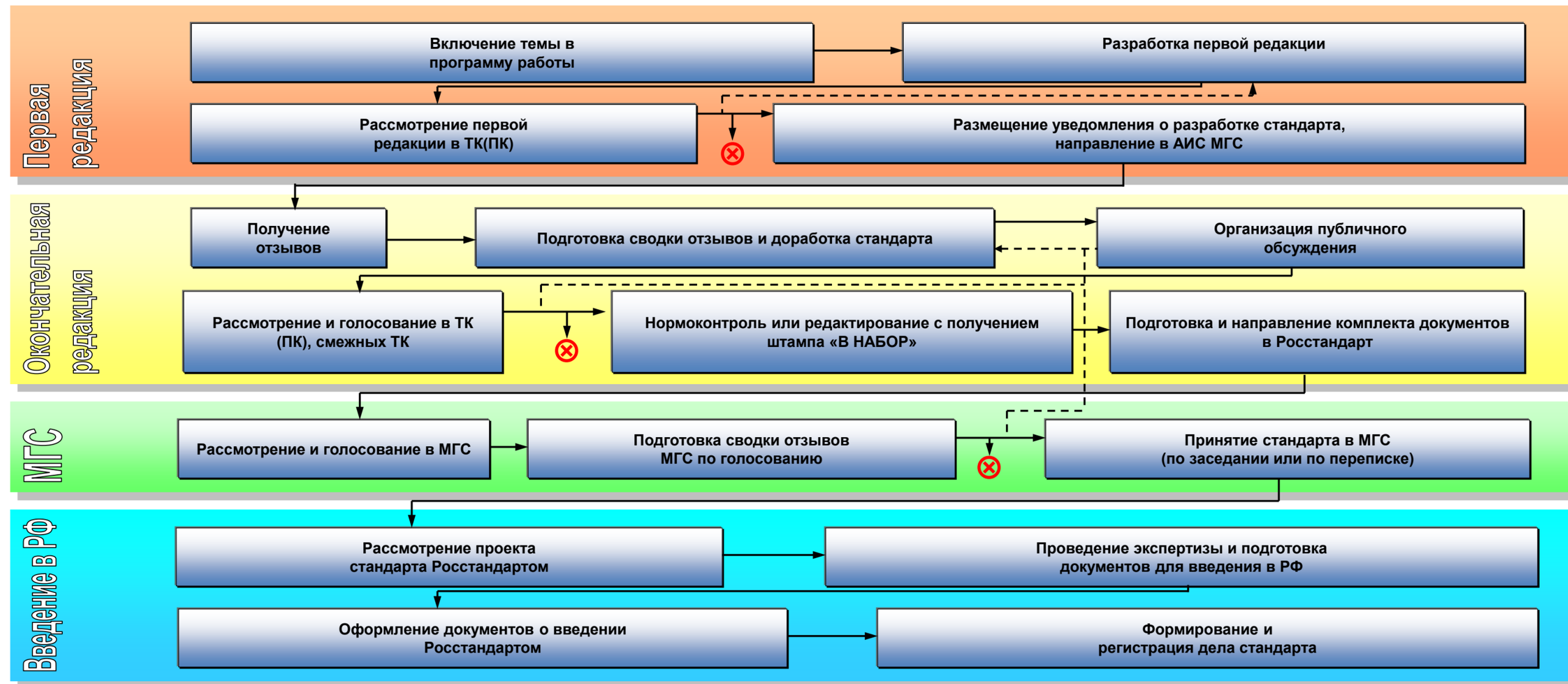
РСТ

Процедура разработки национальных стандартов



РСТ

Процедура разработки межгосударственных стандартов



РСТ

Приоритетные Программы разработки стандартов

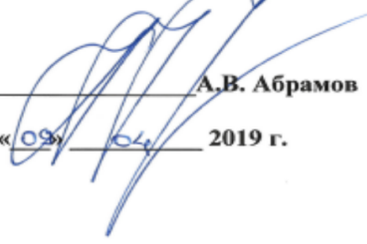
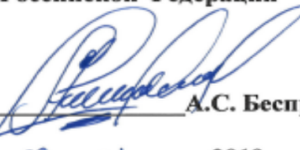
Разработка 176 ПНСТ и 13 ГОСТ Р

УТВЕРЖДАЮ Руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии	УТВЕРЖДАЮ Председатель ТК 23 «Нефтяная и газовая промышленность», Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»	УТВЕРЖДАЮ Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации
 А.В. Абрамов	 В.А. Маркелов	 В.С. Осьмаков
«14» 11 2017 г.	«12» 12 2017 г.	«14» 12 2017 г.

ПРОГРАММА ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ
СОЗДАНИЯ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ПОДВОДНОЙ ДОБЫЧИ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ
МОРСКИХ НЕФТЕГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Разработка 36 стандартов, из которых
5 (2 на основе ISO) ГОСТ Р; 28 ПНСТ
и 3 ГОСТ Р (пересмотр)

Разработка 111 ГОСТ Р, СП и пересмотр ГОСТ Р

УТВЕРЖДАЮ Руководитель Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии	УТВЕРЖДАЮ Председатель ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность», Заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром»	УТВЕРЖДАЮ Заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации
 А.В. Абрамов	 В.А. Маркелов	 А.С. Беспрозванных
«03» 04 2019 г.	«03» 04 2019 г.	«03» 04 2019 г.

ПРОГРАММА
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИЙ И ТЕХНИКИ В ОБЛАСТИ НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ,
НЕФТЕХИМИИ, ПЕРЕРАБОТКИ И СЖИЖЕНИЯ ПРИРОДНОГО ГАЗА,
В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ ПРОЕКТОВ НА ПЛАТФОРМАХ (ОСНОВАНИЯХ) ГРАВИТАЦИОННОГО ТИПА
С ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМИ ЛИНИЯМИ ПРОИЗВОДСТВА СПГ, А ТАКЖЕ ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
ТРАНСПОРТИРОВКУ СПГ СУДОВ-ГАЗОВОЗОВ

Распределение ТК – 11

РСТ

Перечни стандартов в целях соблюдения требований ТР ТС 010 и ТР ТС 032

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

- 55. «Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее» - 25
- 57. «Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные)» - 5
- 58. «Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное» - 16
- 59. «Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное» - 30
- 60. «Арматура промышленная трубопроводная» - 1

Перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011)

- 55. «Арматура промышленная трубопроводная» - 1
- 56. «Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее» - 18
- 58. «Оборудование насосное (насосы, агрегаты и установки насосные)» - 1
- 59. «Оборудование криогенное, компрессорное, холодильное, автогенное, газоочистное» - 10
- 60. «Оборудование газоочистное и пылеулавливающее» - 3
- 61. «Оборудование нефтепромысловое, буровое геолого-разведочное» - 30



РСТ



Российский научно-технический центр информации
по стандартизации, метрологии и оценке соответствия
(ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ»)

Благодарю за внимание!

+7 (495) 531 26 44, +7 (499) 256 61 94
info@gostinfo.ru, 208@gost.ru
<http://www.gostinfo.ru>

РСТ