


«СОГЛАСОВАНО»

«УТВЕРЖДЕНО»

Председатель Комитета технического регулирования и метрологии
Министерства по инвестициям и развитию Республики Казахстан


Канешов Б.Б.
« 9 » 10 2014 г.


Председатель Технического комитета по стандартизации № 89 «Техника и технология разведки и добычи нефти и газа»


Барышников А.И.
« » 2014 г.

СТРУКТУРА

Технического комитета по стандартизации № 89 «Техника и технология разведки и добычи нефти и газа»

Настоящий документ устанавливает структуру Технического комитета по стандартизации № 89 «Техника и технология разведки и добычи нефти и газа» (далее – ТК).

Структура разработана в соответствии с Приказом Комитета технического регулирования и метрологии Министерства индустрии и новых технологий Республики Казахстан (далее – уполномоченный орган) № 123-од от 23 мая 2014 года.

1. Списочный состав и Перечень организаций (предприятий) - членов ТК 89

1.1 Списочный состав ТК 89 включает в себя:

- Председателя и секретаря, приведенных ниже:
- Председатель ТК 89 – менеджер по нормам и стандартам «North Caspian Operating Company B.V.» – Анатолий Иванович Барышников;
- Секретарь ТК 89 – менеджер ОЮЛ «Казахстанская ассоциация организаций нефтегазового и энергетического комплекса «KAZENERGY» - Тимур Абайевич Ермекбаев;
- полномочных представителей членов ТК 89.

1.2 Перечень организаций (предприятий) – членов технического комитета по стандартизации № 89 «Техника и технология разведки и добычи нефти и газа» приведен в Таблице 1.

Таблица 1 – Списочный состав полномочных представителей членов ТК 89

№ п/п	Наименование организации	Ф.И.О., должность полномочного представителя ТК
1	Министерство энергетики РК	1. Хасенов А.Г, директор департамента нефтехимии и технического регулирования МНГ РК 2. Маханов Б.А., заместитель директора департамента нефтехимии и технического регулирования 3. Дуйсебаева А.О, начальник управления департамента нефтехимии и технического регулирования
2	Комитет по государственному контролю за чрезвычайными ситуациями и промышленной безопасностью МИР РК	Назаралиев Максат Кенжегалиулы, главный эксперт

3	North Caspian Operating Company	Светлана Войскалиева, менеджер по нормам и стандартам
4	Каспий Меруерты Оперейтинг Компани Б.В.	Боев Андрей Анатольевич
5	ТОО «Амангельды Газ»	Тулেকешев К.У., заместитель Генерального директора
6	ТОО «Казактуркмунай»	Баянов Мырзалы Саменович, начальник отдела разработки
7	АО МНК «КазМунайТениз»	1. Ткенбаев С.М., заместитель Генерального директора по производству 2. Талипбеков А.Д., директор департамента по обустройству месторождений
8	ТОО «Инжиниринговая компания «КАЗГИПРОНЕФТЕТРАНС»	1. Тарасов Геннадий Александрович, управляющий директор по инновациям 2. Баранов Владимир Порфирьевич, заместитель начальника отдела
9	АО «Казахский институт нефти и газа» (ТК-49)	1. Баймаганбетова Гульмира Кадыровна, руководитель службы технического регулирования 2. Елеусизова Айгуль Салтанатовна, главный менеджер службы технического регулирования
10	ТОО «Казахский научно-исследовательский геологоразведочный институт»	Токсанбаев Косан Мынбаевич, директор
11	ТОО «Казахский газоперерабатывающий завод»	Аязов А., начальник отдела по добыче газа и газового конденсата
12	АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения»	Лисицын Сергей Михайлович, руководитель группы
13	АО «РД «КазМунайГаз»	Союнов Нурсейит Джомартович, заместитель директора Департамента добычи нефти
14	ТОО «СапаИнтерсистем» (ТК-33)	1. Азербает Аскар Салаватович, генеральный директор 2. Султангалиев Жанат Джолдагалиевич, заместитель генерального директора
15	ТОО «СтройИнжиниринг Астана»	1. Калинич Елена Александровна, заместитель директора 2. Альмагжанов Темирбек Серикович, начальник отдела нормирования и проектирования
16	ТОО «Урал Ойл энд Газ»	Ажигалиев Аскар Парихович, заместитель генерального директора
17	ТОО «Тенгизшевройл»	1. Салихов Тимур Мендешович, начальник группы по управлению разработки месторождения 2. Орынгалиев Хусаин Касымгалиевич, начальник группы по управлению разработки месторождения
18	Казахстанско-Британский технический университет	1. Кенжалиев Багдаулет Кенжалиевич, проректор по инновационной деятельности 2. Утелбаев Болысбек Тойчибекович, профессор Научно-образовательного центра химической инженерии

19	Атырауский институт нефти и газа	Ахметов Нуркен Максutowич, доктор технических наук, профессор, заведующий кафедрой «Нефтегазовое дело»
20	АО «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»	Кондратьева А.Л., директор департамента по системам менеджмента
21	АО «КазТрансОйл»	Ниеткалиев Адильбек Талгатович, начальник отдела нормативно – технической документации и инновационно–технологического развития
22	АО «Интергаз Центральная Азия»	1. Кошимбаев Г.Б., главный менеджер 2. Молдахметова Д.Е., менеджер
23	АО «Эмбаунайгаз»	1. Абдиев С.А., заместитель директор добычи нефти и газа 2. Жайлашев Ш.Ж., старший инженер по метрологии департамента автоматизации производства и информационных технологий
24	ТОО «Business Consulting and Assistance»	Сарсембаев Б., директор
25	АО «ArcelorMittal tubular products»	1. Утегенов Ж.А, генеральный директор АО «ArcelorMittal tubular products» 2. Адамбаева К.С., заместитель генерального директора АО «ArcelorMittal tubular products»
26	Павлодарский трубопрокатный завод	Р.Арынгазин, директор (ПК2 и ПК5)
27	ТОО СБП «КазМунайГаз-Бурение»	Жолдасов С., заместитель начальника ЦИЦ
28	АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа» (ТК-58)	1. Жалиев Б.А., генеральный директор 2. Туйтебаева С.М., зам. директора департамента технического регулирования
29	ТОО «Промгеосервис-МА»	Альжанова Ж., директор

2 Перечень подкомитетов ТК 89

2.1 Перечень подкомитетов с указанием объектов стандартизации (областей деятельности) каждого приведен в Таблице 2.

2.2 Объекты стандартизации и направления (области) деятельности ТК 89 приведены в Положении о Техническом комитете по стандартизации «Техника и технология разведки и добычи нефти и газа».

Таблица 2 - Перечень подкомитетов с указанием объектов стандартизации

Наименование подкомитетов (ПК)	Объекты стандартизации (область деятельности)	Наименование организации
ПК1 «Общепромышленные нормы и стандарты»	<p>01.040.75 – Технология добычи и переработки нефти и смежные производства (Словари)</p> <p>01.070 – Цветовое кодирование (в части, касающейся нефти и газа)</p> <p>01.075 – Знаковые обозначения (в части, касающейся нефти и газа)</p> <p>01.080.20 – Графические обозначения для специального оборудования (в части, касающейся нефти и газа)</p> <p>01.120 – Стандартизация. Общие правила (в части, касающейся нефти и газа)</p> <p>13 – Охрана окружающей среды, защита человека от воздействия окружающей среды. Безопасность (в части, касающейся нефти и газа)</p>	<p>1. NCOC</p> <p>2. АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа»</p> <p>3. ТОО «СТРОЙИНЖИНИРИНГ АСТАНА»</p> <p>4. АО «Казахский институт нефти и газа»</p> <p>5. ТОО «Business Consulting and Assistance»</p> <p>6. ТОО «СапаИнтерсистем»</p> <p>7. ТОО «Тенгизшевройл»</p> <p>8. Атырауский институт нефти и газа</p> <p>9. Казахстанско-Британский технический университет</p>
ПК2 «Трубопроводный и транспорт нефти и нефтепродуктов»	<p>75.200 – Оборудование для переработки нефти, нефтяных продуктов и природного газа, в части:</p> <p>- Трубопроводные транспортные системы нефти и нефтепродуктов</p> <p>- Коррозионная защита нефтепромыслового оборудования</p> <p>- Оборудование для транспортировки нефти и прочее</p>	<p>1. АО «КазТрансОйл»</p> <p>2. АО «Интергаз Центральная Азия»</p> <p>3. ТОО «Тенгизшевройл»</p> <p>4. ТОО «СапаИнтерсистем»</p> <p>5. АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения»</p> <p>6. АО «Казахский институт нефти и газа»</p> <p>7. ТОО «Инжиниринговая компания «КАЗГИПРОНЕФТЕТРАНС»</p> <p>8. North Caspian Operating Company</p> <p>9. АО «ArcelorMittal tubular products»</p> <p>10. Павлодарский трубопрокатный завод</p>
ПК3 «Буровые растворы и цементы»	<p>75.180.01 – Оборудование для нефтяной и газовой промышленности в целом (включая материалы)</p>	<p>1. ТОО СБП «КазМунайГаз-Бурение»</p> <p>2. АО «Эмбамунайгаз»</p> <p>3. Казахстанско-Британский технический университет</p>

<p>ПК4 «Материалы и оборудование для разведки и добычи»</p>	<p>75.180.01 – Оборудование для нефтяной и газовой промышленности в целом (включая материалы) 75.180.20 – Технологическое оборудование 75.180.99 – Оборудование для нефтяной и газовой промышленности прочее</p>	<p>4. Атырауский институт нефти и газа 1. АО «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа» 2. АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа» 3. ТОО «Урал Ойл энд Газ» 4. ТОО «Генгизшевройл» 5. Атырауский институт нефти и газа 6. АО «РД «КазМунайГаз» 7. АО «Казахский институт нефти и газа» 8. ТОО «Казахтуркмунай»</p>
<p>ПК5 «Трубы нефтяного сортамента»</p>	<p>75.180.20 – Технологическое оборудование 75.180.99 – Оборудование для нефтяной и газовой промышленности прочее</p>	<p>1. АО «КазТрансОйл» 2. АО «Интергаз Центральная Азия» 3. ТОО «Генгизшевройл» 4. ТОО «СапаИнтерсистем» 5. АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения» 6. АО «Казахский институт нефти и газа» 7. ТОО «Инжиниринговая компания «КАЗГИПРОНЕФТЕТРАНС» 8. North Caspian Operating Company 9. АО «ArcelorMittal tubular products» 10. Павлодарский трубопрокатный завод</p>
<p>ПК6 «Материалы и оборудование для подготовки нефти и газа»</p>	<p>75.200 – Оборудование для переработки нефти, нефтяных продуктов и природного газа, в части: - устройства для хранения нефти и природного газа - распределительные системы - промысловые трубопроводы - оборудование для промысловой подготовки нефти и газа и т.д.</p>	<p>1. АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа» 2. ТОО «СТРОЙИНЖИНИРИНГ АСТАНА» 3. АО «Казахский институт нефти и газа» 4. Атырауский институт нефти и газа 5. Казахстанско-Британский технический университет 6. АО «Петропавловский завод тяжелого машиностроения» 7. ТОО «СапаИнтерсистем» 8. North Caspian Operating Company</p>

			<p>9. ТОО «Казахтуркмунай»</p> <p>10. Атырауский институт нефти и газа</p> <p>11. ТОО «Урал Ойл энд Газ»</p> <p>12. ТОО «Тенгизшевройл»</p> <p>13. АО «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»</p>
ПК7 «Морские сооружения»	75.180.10 – Оборудование для разведки, бурения и добычи, включая сооружения континентального шельфа		<p>1. North Caspian Operating Company</p> <p>2. АО МНК «КазМунайТениз»</p> <p>3. Каспий Меруерты Оперейтинг Компани Б.В.</p> <p>4. АО «Казахский институт нефти и газа»</p>
ПК8 «Разведка и добыча при низких температурах»	75.020 – Добыча и обработка нефти и природного газа, в части: - Технология бурения и заканчивания скважин при низких температурах - Геология и геофизика (включая сейсмику) при низких температурах - Промысловая геофизика при низких температурах - Технологии разведки, добычи и подготовки нефти и газа при низких температурах, прочее		<p>1. North Caspian Operating Company</p> <p>2. АО «Казахский институт нефти и газа»</p> <p>3. Каспий Меруерты Оперейтинг Компани Б.В.</p> <p>4. АО «РД «КазМунайГаз»</p>
ПК9 «Строительство и капитальный ремонт нефтепромысловых объектов»	75.020 – Добыча и обработка нефти и природного газа, в части: - Капитальный и текущий ремонт скважин - Строительство и капитальный ремонт нефтепромысловых объектов		<p>1. АО «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа»</p> <p>2. АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа»</p> <p>3. ТОО «Урал Ойл энд Газ»</p> <p>4. ТОО «Тенгизшевройл»</p> <p>5. Атырауский институт нефти и газа</p> <p>6. АО «РД «КазМунайГаз»</p> <p>7. АО «Казахский институт нефти и газа»</p> <p>8. ТОО «Казахтуркмунай»</p> <p>9. North Caspian Operating Company</p> <p>10. ТОО СБП «КазМунайГаз-Бурение»</p>
ПК10 «Технология разведки,	75.020 – Добыча и обработка нефти и природного		<p>1. ТОО «Амангельды Газ»</p>

<p>добычи и подготовки нефти и газа»</p>	<p>газа, в части:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Технология бурения и заканчивания скважин - Геология и геофизика (включая сейсмику) - Промысловая геофизика - Технологии разведки, добычи и подготовки нефти и газа, прочее 	<ul style="list-style-type: none"> 2. ТОО «Казахтуркмунай» 3. North Caspian Operating Company 4. Каспий Меруертгы Оперейтинг Компани Б.В. 5. АО «Казахский институт нефти и газа» 6. ТОО «Казахский научно-исследовательский геологоразведочный институт» 7. АО «РД «КазМунайГаз» 8. ТОО «Урал Ойл энд Газ» 9. ТОО «Генгизшевройл» 10. АО «Научно-исследовательский и проектный институт нефти и газа» 11. АО «Эмбамунайгаз» 12. ТОО СБП «КазМунайГаз-Бурение» 13. АО «Информационно-аналитический центр нефти и газа» 14. ТОО «Промгеосервис-МА»
--	--	--