



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СУРГУТНЕФТЕГАЗ»

ул. Григория Кукуевецкого, 1, корпус 1, г. Сургут, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра,
Тюменская область, Российская Федерация, 628415
Тел.: (3462) 42-61-33, 42-60-28, факс: (3462) 42-64-94, 42-64-95

«13» августа 2013г.

№ 01-45-29-647

Управляющему компании
НП «СРГП «Горное дело»
В.В. Грицкову

О направлении замечаний
и предложений

Уважаемый Виктор Владимирович!

Специалистами управления промышленной безопасности и охраны труда ОАО «Сургутнефтегаз» рассмотрен проект «Методических рекомендаций для работников Ростехнадзора по проведению технического расследования аварий и несчастных случаев на подконтрольных производствах (объектах)».

Направляю Вам замечания и предложения к проекту.

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Заместитель начальника
управления промышленной
безопасности и охраны труда

Ю.А. Баранов

Замечания и предложения к проекту
«Методических рекомендаций для работников Ростехнадзора по проведению технического расследования аварий и несчастных случаев на подконтрольных производствах (объектах)».

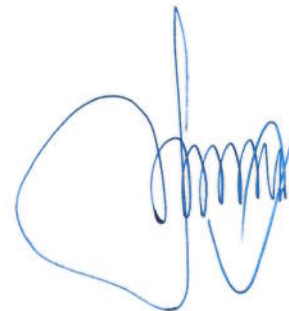
№ пункта	Предлагаемая редакция НП «СРГП «Горное дело»	Предлагаемая редакция ОАО «Сургутнефтегаз»	Обоснование
п.2 абзац 2	Ряд законодательных и нормативных документов обязывают работников Ростехнадзора производить расследование причин аварий. Так на основании статьи 12 Федерального закона «О промышленной безопасности» разработано Положение о порядке расследования несчастных случаев на производстве, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 03.06.1995 №558.	Расследование причин аварий производить в соответствии с Порядком проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным приказом Ростехнадзора от 19.08.2011 №480.	Положение о порядке расследования несчастных случаев на производстве, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 03.06.1995 №558, утратило силу (постановление Правительства Российской Федерации от 08.01.2003 г. №5). Порядок проведения технического расследования причин аварий определен приказом Ростехнадзора «Об утверждении порядка проведения технического расследования причин аварий, инцидентов и случаев утраты взрывчатых материалов промышленного назначения на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» от 19.08.2011 №480 (далее – приказ Ростехнадзора №480).

п.3.1.	После получения сообщения об аварии следует немедленно направить на место аварии работников для уточнения ее обстоятельств, последствий и исключения возможности скрыть важные детали, приведшие к аварии. Затем следует доложить об аварии руководителю вышестоящего органа Ростехнадзора и решить с ним вопрос о назначении комиссии по расследованию аварии, оповестить членов комиссии и организовать их выезд на аварию, организовать передачу последующей информации о ходе ликвидации аварии и уточнения ее обстоятельств и причин (если в этом будет необходимость).	После получения сообщения об аварии следует в течение суток создать комиссию по расследованию аварии и организовать выезд членов комиссии на место аварии в соответствии с действующими нормативными актами, определяющими порядок проведения расследования.	Содержание пункта противоречит требованиям приказа Ростехнадзора № 480.
п.3.2. абзац 4	Отдельно заслушивается информация работников Ростехнадзора, ранее прибывших на аварию. При этом определяется необходимое количество специалистов Ростехнадзора для оказания помощи в расследовании аварии.	Исключить.	Противоречит требованиям приказа Ростехнадзора № 480.
п.3.2. абзац 5	Следует определить перечень документов, подлежащих изъятию, оформить распоряжение об изъятии документов, изъять их и обеспечить сохранность, так как в последствии могут понадобиться и	При необходимости комиссия по расследованию аварии определяет перечень документов, подлежащих изъятию, оформляет акт изъятия документов, обеспечивает сохранность изъятых документов.	Уточнение процедуры изъятия документов.

	для следственных органов.		
п.3.2. абзац 17	В случае необходимости создается экспертная комиссия и определяется ее состав. По ее образованию издается распоряжение.	В случае необходимости создается экспертная комиссия и определяется ее состав. Решение по ее образованию должно оформляться документально и подписываться всеми членами комиссии.	Уточнение редакции пункта в соответствии с приказом Ростехнадзора № 480.
п.3.3. абзац 1	Быстрое изменение обстановки на месте происшествия в результате проведения спасательных и аварийно-восстановительных работ, а также погодные условия, обязывают председателя комиссии незамедлительно приступить к осмотру места аварии.	Изменение обстановки на месте аварии в результате проведения спасательных и аварийно-восстановительных работ, а также погодные условия, обязывают членов комиссии незамедлительно приступить к осмотру места аварии.	В соответствии с п.3.2. настоящего документа.
п.3.5. абзац 5	Учитывая, что зачастую возникает необходимость опроса большого количества свидетелей, целесообразно первичный опрос поручить ряду инспекторов Ростехнадзора.	Исключить.	Приказом Ростехнадзора назначается комиссия по расследованию аварии. Только члены комиссии могут проводить опрос свидетелей.
п.3.5. абзац 13	Целесообразен опрос и работников кадровых и экономических служб предприятия, которые должны раскрыть вопрос финансирования мероприятий по безопасности работ, обучения работников и т.д.	Исключить.	Данная процедура выходит за рамки полномочий комиссии по расследованию аварии.

п.3.5. абзац 16	Работники, давшие показания, наиболее полно характеризующие аварию, затем опрашиваются комиссией.	Исключить.	Работники должны давать показания только членам комиссии по расследованию аварии.
п.3.5. первое предложение последнего абзаца	Члены комиссии и инспектора при расследовании происшествий не должны пользоваться методами, нарушающими права и законные интересы рабочих и служащих, в том числе приемами угроз, унижающих честь и достоинство.	Члены комиссии при расследовании аварии не должны пользоваться методами, нарушающими права и законные интересы рабочих и служащих в том числе приемами угроз, унижающих честь и достоинство.	Расследованием могут заниматься только члены комиссии по расследованию аварии.
п.4 абзац 1	В случае возникновения крупных аварий, сложных по выяснению причин и характера протекания аварии, распоряжением председателя комиссии по ее расследованию создается экспертная комиссия. В нее включаются профильные специалисты отраслевых институтов и других научных подразделений, изучающие проблемы технологии производства, где произошла авария.	В случае возникновения крупных аварий, сложных по выяснению причин и характера протекания аварии, решением комиссии по ее расследованию создается экспертная комиссия. В нее включаются специалисты соответствующих научных подразделений или экспертных организаций.	Председатель комиссии по расследованию аварии не может единолично принимать решение о создании экспертной комиссии, в которую могут быть включены любые компетентные специалисты.

Начальник отдела промышленной безопасности
управления промышленной безопасности и охраны труда
ОАО «Сургутнефтегаз»



Д.Г.Киликиди