

В работу:
Генеральный директор
В.О.Куссмауль


(Особые отметки)

Генеральному директору
АО «ВЭН»
В.О.Куссмаулю
начальника ПТО – зам.главного
инженера С. В. Шиян

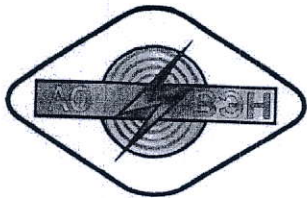
Служебная записка.

В связи с производственной необходимостью прошу согласовать организацию и проведение котировочного запроса на оказание услуг по обработке химическими реагентами охранных зон ВЛ-6кВ., согласно плана работ на 2022 год.

Дата 20.05.2022г



С. В. Шиян



**Акционерное общество
«Варьеганэнергонефть» (АО «ВЭН»)**

Местонахождение общества: Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.
Почтовый адрес: 628463, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.
Факс (34668) 46-501, **тел.** 40-116, 46-103, **e-mail:** delo@oaoven.ru
ОКПО 05792804 **ОГРН** 1028601465683 **ИНН/КПП** 8609003059/860901001

23.05.2022 № 01-04/928

Генеральному директору
АО «Стример»
С.А.Каравдину

О приглашении к участию
в запросе котировок

АО «ВЭН» предлагает Вам принять участие в запросе котировок на оказание услуг по обработке химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ с ориентировочным объемом 85га.

Предложение просим направлять в свободной форме, а так же предоставить документы, необходимые для заключения договора:

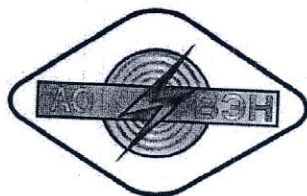
- Карточка предприятия
- Свидетельство ИНН (копия)
- Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (копия)
- Бухгалтерский баланс за I - й квартал 2022 года с подписью и печатью.

В случае, отказа в участии в предлагаемой закупке, просим направить в наш адрес письмо об отказе в участии в данной закупке. Предложение или сообщение об отказе просим направить в наш адрес не позднее 27.05.2022

Приложение: Техническое задание №1 – на 3-х листах в 1 экз.
План работ – на 2-х листах в 1 экз.

Генеральный директор

В.О. Куссмауль



Акционерное общество «Варьеганэнергонепть» (АО «ВЭН»)

Местонахождение общества: Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.
Почтовый адрес: 628463, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.
факс (34668) 46-501, тел. 40-116, 46-103, e-mail: delo@oaoven.ru
ОКПО 05792804 ОГРН 1028601465683 ИНН/КПП 8609003059/860901001

23.05.2022 № 01-04/927

Директору
ООО «Квадрат»
Прокопьеву А.Н.

О приглашении к участию
в запросе котировок

АО «ВЭН» предлагает Вам принять участие в запросе котировок на оказание услуг по обработке химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ с ориентировочным объемом 85га.

Предложение просим направлять в свободной форме, а так же предоставить документы, необходимые для заключения договора:

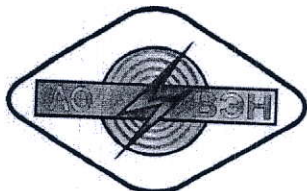
- Карточка предприятия
- Свидетельство ИНН (копия)
- Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (копия)
- Бухгалтерский баланс за I - й квартал 2022 года с подписью и печатью.

В случае, отказа в участии в предлагаемой закупке, просим направить в наш адрес письмо об отказе в участии в данной закупке. Предложение или сообщение об отказе просим направить в наш адрес не позднее 27.05.2022

Приложение: Техническое задание №1 – на 3-х листах в 1 экз.
План работ – на 2-х листах в 1 экз.

Генеральный директор

В.О. Куссмауль



Акционерное общество «Варьеганэнергонепфть» (АО «ВЭН»)

Местонахождение общества: Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.
Почтовый адрес: 628463, Россия, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.
Факс (34668) 46-501, тел. 40-116, 46-103, e-mail: delo@oaoven.ru
ОКПО 05792804 ОГРН 1028601465683 ИНН/КПП 8609003059/860901001

23.05.2022 № 01-04/916
23.05.22

Директору
ООО «СТРОЙСЕРВИС»
Фатахову З.М.

О приглашении к участию
в запросе котировок

АО «ВЭН» предлагает Вам принять участие в запросе котировок на оказание услуг по обработке химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ с ориентировочным объемом 85га.

Предложение просим направлять в свободной форме, а так же предоставить документы, необходимые для заключения договора:

- Карточка предприятия
- Свидетельство ИНН (копия)
- Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (копия)
- Бухгалтерский баланс за I - й квартал 2022 года с подписью и печатью.

В случае, отказа в участии в предлагаемой закупке, просим направить в наш адрес письмо об отказе в участии в данной закупке. Предложение или сообщение об отказе просим направить в наш адрес не позднее 27.05.2022

Приложение: Техническое задание №1 – на 3-х листах в 1 экз.
План работ – на 2-х листах в 1 экз.

Генеральный директор

В.О. Куссмауль

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

АО «ВЭН»

 В.О.Куссмауль

20 мая 2022 год

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 1

№№ п/п	Разделы	Описание характеристик и требований к товару
1	Предмет договора	Обработка химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ с ориентировочным объемом 85га.
2	Наименование поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг	Обработка химическим реагентом "Торнадо" охранных зон
3	Место расположения объекта	Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ -Югра, Нижневартовский район Северо Варьёганское, Тагринское, Варьёганское, Бахилловская группа (Верхнеколик-Ёганское, Бахилловское, Северо-Хохряковское) месторождения нефти
4	Место выполнения работ	Охранные зоны ВЛ 6кВ (Приложение №1)
5	Перечень работ	Объём работ определяется рабочей документацией на каждый объект. Состав работ: Обработка химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ Фиксация объёмов выполненных работ: в гектарах
6	Начальная (максимальная) цена за единицу услуги (цена лота)	14 000 рублей за 1га без учёта НДС 16 800 рублей за 1 га с НДС 20%
7	Порядок формирования цены договора, сведения о расходах, подлежащих включению в начальную (максимальную) цену договора (цену лота), (с учетом или без учета расходов на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей)	Начальная (максимальная) цена за единицу услуги включает в себя стоимость работ по договору, с использованием материалов Заказчика при выполнении работ, а также все расходы Подрядчика, вытекающие из условий договора, в том числе все расходы на уплату налогов, сборов и иных обязательных платежей, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации, связанных с исполнением договора.
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Все работы выполнить в соответствии с данным техническим заданием, планом работ, Межгосударственным и Национальным стандартами РФ, Государственным стандартом Союза ССР, сводами правил, действующими строительными нормами и правилами, установленными законодательством Российской Федерации, и другими нормативными актами, действующими на территории Российской Федерации. 2. Своевременно устранять недоделки, выявленные в процессе работ. 3. Организовать работу по безопасности дорожного движения в соответствии с требованиями Федерального закона РФ от 10.12.1995г №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения». 4. При осуществлении работ соблюдать требования Стандарта Заказчика в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды. 5. Перед началом производства работ Подрядчик обеспечивает прохождение своим работникам вводных инструктажей по охране труда и пожарной безопасности в отделе охраны труда и промышленной безопасности Заказчика, первичных инструктажей на рабочем месте по охране труда и пожарной безопасности по месту производства работ на действующих объектах Заказчика. 6. Ответственность за соблюдение требований охраны труда, охраны окружающей среды,

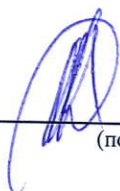
№, № п/п	Разделы	Описание характеристик и требований к товару
8	Требования к качеству и безопасности товара, работ, услуг	<p>промышленной безопасности, пожарной безопасности и санитарно-гигиенического режима на строительной площадке возлагается на Подрядчика.</p> <p>7. Ответственность за оформление разрешения на право производства работ в охранной зоне действующих коммуникаций, акта-допуска на территорию проведения работ, наряда-допуска на проведение огневых и земляных работ, пропуска на проезд спецтехники и работников организации Подрядчика на объект возлагается на Подрядчика.</p> <p>До начала работ Подрядчик должен предоставить Заказчику список работников, которые имеют право выдачи нарядов, права быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады (с указанием фамилии и инициалов, должности, группы по электробезопасности), а также подтвердить группы этих работников.</p> <p>8. Если в процессе производства работ Подрядчик причинит механические либо другие повреждения существующим конструкциям и инженерным сетям, либо повредит их вследствие неправильной эксплуатации, то Подрядчик за свой счет обязуется произвести восстановительные работы и предоставить об этом соответствующее уведомление Заказчику.</p> <p>В случае невозможности проведения восстановительных работ по ряду причин Подрядчик обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика, и по согласованию Сторон Заказчик вправе устранить механические или иные повреждения существующим конструкциям и инженерным сетям собственными силами или силами других организаций. В этом случае Подрядчик обязан в течение 30 (тридцати) дней с даты предъявления соответствующего требования оплатить затраты Заказчика по устранению повреждений на основании представленных Заказчиком счета и обоснования затрат.</p> <p>9. Подрядчик информирует Заказчика за 1 (один) рабочий день до начала приемки скрытых работ по мере их готовности. Готовность принимаемых скрытых работ подтверждается подписанием Заказчиком и Подрядчиком актов освидетельствования скрытых работ.</p> <p>10. Уборку строительного мусора с места проведения работ, производить ежедневно, в конце рабочего дня. При небольшом количестве мусора допускается использовать мусорные контейнеры для временного хранения. Место установки контейнера и график вывоза согласовывается с Заказчиком.</p> <p>11. Все материалы, используемые при выполнении работ, должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество. Оригиналы и копии этих документов, а также счета/счета-фактуры на материалы должны быть предоставлены Заказчику.</p> <p>При выполнении работ должны применяться качественные материалы, сертифицированные в РФ и соответствующие санитарным правилам и противопожарным нормам.</p> <p>Для подтверждения стоимости используемых материалов Подрядчик обязан направить в адрес Заказчика копии счетов-фактур на такие материалы.</p> <p>12. Подрядчик принимает от Заказчика материалы и оборудование, используемые для выполнения</p>

№.№ п/п	Разделы	Описание характеристик и требований к товару
		<p>работ по настоящему договору, по Акту приема-передачи материалов и оборудования (поставки Заказчика) в монтаж и несет ответственность за их сохранность и целостность.</p> <p>В случае обнаружения материалов и оборудования (поставки Заказчика) ненадлежащего качества и несоответствующей комплектации Подрядчик обязан уведомить в этом Заказчика, а Заказчик, в свою очередь, обязуется доукомплектовать или произвести замену несоответствующих материалов и оборудования соответствующими материалами и оборудованием.</p> <p>Срок сдачи объекта и гарантийный срок продлеваются на срок, равный сроку, в течение которого будет произведена замена материалов и оборудования соответствующего качества.</p> <p>13. Подрядчик обязуется применять при производстве работ механизмы, оборудование, инструмент, которые по своим техническим характеристикам соответствуют условиям безопасного выполнения работ, обеспечивать безопасные способы выполнения работ и приемы труда, исключая травматизм работающих и возникновение аварий.</p> <p>Используемые в процессе работы машины и механизмы обеспечиваются Подрядчиком.</p> <p>14. Подрядчик обеспечивает своих работников необходимыми средствами защиты, спецодеждой, обувью и приспособлениями для безопасного производства работ и контролирует правильное применение этих средств работниками.</p>
9	Требования к результатам работ	<p>1. Работы должны быть выполнены в соответствии с техническим заданием, Межгосударственным и Национальным стандартами РФ, Государственным стандартом Союза ССР, сводами правил, действующими строительными нормами и правилами, установленными законодательством Российской Федерации, и другими нормативными актами, действующими на территории Российской Федерации, а также Графиком производства работ и положениями договора.</p> <p>2. После завершения работ Подрядчик обязан передать Заказчику полный комплект исполнительной документации.</p>
10	Условия и сроки (периоды) выполнения работ	<p>1. Срок выполнения работ: согласно Графику производства работ</p> <p>2. Срок действия договора - с даты подписания договора обеими Сторонами и действует по 31.09.2022г.</p> <p>3. В случае необходимости объемы работ могут корректироваться.</p>
11	Гарантийный срок	Гарантийный срок на выполненные Подрядчиком работы устанавливается в течение 12 (двенадцати) месяцев с даты подписания Сторонами оформленного надлежащим образом Акта выполненных работ.
12	Форма оплаты	Безналичный расчет, путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.
13	Порядок, сроки оплаты выполняемых работ	Оплата производится в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента предъявления Заказчику счета-фактуры (с указанием номера и даты договора), а также Акта выполненных работ/услуг.
14	Привлечение при исполнении договора субподрядчиков	Не предусмотрено. Исполнение договора должно осуществляться лично Участником, с которым заключается Договор.

Составлено 20.05.2022 г.

Инициатор закупки:
Начальник ПТО – зам. главного
инженера С. В. Шиян

(должность)



(подпись)

Перечень охранных зон ВЛ 6 кВ
под обработку химическим реагентом на 2022 г

№ п/п	С/Р	Наименование центра питания	Наименование Фидера 6кВ	Пролеты опор	Количество пролетов	Площадь га.	
1	С/Р-3	ПС 35/6кВ "К-14"	Ф-6кВ №18	5-7	2	0,2	
2		ПС 35/6кВ "К-21"	Ф-6кВ №4	2-8	6	0,6	
3		ПС 35/6кВ "К-27"	Ф-6кВ №20	2-4,5-6.	3	0,3	
4				3-4.	1	0,1	
4		ПС 35/6кВ "К-34"	Ф-6кВ №8	5-24	19	1,9	
				Ф-6 кВ №6	2-12	10	1
5		ПС 35/6кВ "К-54"	Ф-6кВ №8	11-15,17-25	12	1,2	
				Ф-6кВ №7	2/8-4/5	5	0,5
6		ПС 35/6кВ "К-222"	Ф-6кВ №14	20-23,26-34.	11	0,66	
				Ф-6кВ №15	3-12,16-17	10	0,5
7		ПС 35/6кВ "К-225"	Ф-6кВ №8	2-12,16-17	11	1,1	
				Ф-6кВ №10	1-3,20-26.	8	0,8
8		ПС 35/6кВ "К-329"	Ф-6кВ №4	30-34	4	0,24	
				18-21	3	0,3	
				29-3/6,3/8-3/21	19	1,9	
				Ф-6кВ №6	2/2-2/6	4	0,4
				Ф-6кВ №8	2/1-2/5	4	0,4
9		ПС 35/6кВ "КНС-9"	Ф-6кВ №18	23-26,2/3-2/24.	24	2,4	
				Ф-6кВ №2	26-2/1.	1	0,1
10		ПС 110/35/6кВ "КНС-1"	Ф-6кВ №17	3-21	18	1,8	
				Ф-35кВ №2,4	2-19	17	1,7
11		ПС 110/35/6кВ "КНС-2"	Ф-35кВ №2,4	12-15	2	2,25	
	отпайка на "К-54"			4-5,10-11.	2	1,05	
	отпайка на "КНС-9"			24-4	4	1,44	
12	ПС 220/110/35/6кВ "Варьеган"	Ф-35кВ №2,4	3-4.	1	0,45		
			отпайка на "КНС-6"	9-11	2	0,9	
13	ПС 110/35/6кВ "Промзона"	Ф-35кВ №2,4	отпайка на "К-27"	2-3.	1	0,75	
			отпайка на "К-54"	24-1,8-11	4	1,05	
14	С/Р-5	ПС 35/6 кВ "Мирная"	отпайка на "Подкачку"	11-12	1	0,375	
15			ПС 35/6 кВ "КНС-2А"	ВЛ-6кВ Ф-1	1-13	12	1,44
16			ПС 35/6 кВ "КНС-4А"	ВЛ-6кВ Ф-18	1-14	13	1,56
				ВЛ-6 кВ Ф-8	30-42	12	1,44
				ВЛ-6 кВ Ф-16	30-42	12	1,44
17	ПС 110/35/6 кВ "Светлая"	ВЛ-35 кВ Ф-3;1	21-25	4	2,4		
С/Р-6	ПС 110/35/6 кВ "Светлая"	ВЛ-35кВ Ф-2;3	2-11	8	4,8		
			ВЛ-35 кВ Ф-1;6	12-22, 51-53	12	7,2	
			ВЛ-6кВ Ф-14	27-30	3	0,3	
			ВЛ-6кВ Ф-16	24-34	10	1	
			ПС 35/6 кВ "К-6"	ВЛ-35кВ Ф-1;4	6-9	3	1,8
			ПС 35/6 кВ "К-4"	ВЛ-6кВ Ф-30	7-13	6	0,6
22	ПС 35/6 кВ "Промзона"	ВЛ-6кВ Ф-4	1/6-1/22	15	1,7		

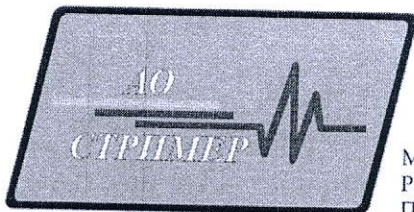
№ п/п	С/Р	Наименование центра питания	Наименование Фидера 6кВ	Пролеты опор	Количество пролетов	Площадь га.
23	С/Р-7	ПС 35/6кВ "Водозабор"	Ф-6кВ № 4	1/2-1/21	20	2
			Ф-6кВ № 4,18	15-23	8	1,2
24		ПС 35/6кВ "Промысловая"	Ф-6кВ № 4,6	1/1-1/6	5	0,6
			Ф-6кВ № 4,6	1/1-1/14	12	1,95
			Ф-6кВ № 4	3/1-3/5	4	0,5
Ф-6кВ № 16	2/13-3/19		19	1,9		
25		ПС 35/6кВ "Лучезарная"	Ф-6кВ № 16	1/1-1/19	19	1,9
26	С/Р-9	ПС 35/6кВ "КНС-2"	Ф-6кВ №3	1-20	20	2
			Ф-6кВ №4	1-44	44	4,4
			Ф-6кВ №9	1-44	44	4,4
27			ПС 110/35/6кВ "Бахилы"	Ф-35кВ №2,5	40-47	7
28	С/Р-10	ПС 35 "К-12"	ВЛ 6кВ Ф№16	26-29	3	0,3
29		ПС 35 "К-38"	ВЛ 6кВ Ф№4	1-5	4	0,4
			ВЛ 6кВ Ф№8	1/2-8/2	7	0,7
			ВЛ 6кВ Ф№8	8/2-10/2	2	0,1
			ВЛ 6кВ Ф№14	2-11	9	0,9
			ВЛ 6кВ Ф№14	25-27	27	0,2
			ВЛ 6кВ Ф№18	1-8	7	0,7
30		ПС 35 "К-20"	ВЛ 6кВ Ф№2	15-22	7	0,35
			ВЛ 6кВ Ф№6	13-22	9	0,9
31		РУ 6кВ №4 "Пром"	ВЛ 6кВ Ф№4	5-7	2	0,2
			ВЛ 6кВ Ф№4	2/2-7/2	5	0,7
	ВЛ 6кВ Ф№18		6-8	2	0,2	
32		ВЛ 35 кВ ПС"ВКЕ"	Ф-35кВ №1,4	12-13	1	0,45
33		ПС 35/6 кВ "КНС-1"	Ф-35кВ №1,4	2-3	1	0,6
ИТОГО						83,795

Инициатор закупки:

Начальник ПТО – зам.главного
инженера С. В. Шиян
(должность)



(подпись)



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «СТРИМЕР»
(АО «СТРИМЕР»)

Местонахождение общества: Россия, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1, корпус 1.
Почтовый адрес: 628464, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1, корпус 1.
ИНН/КПП 8609015914/860901001 ОГРН 1028601468499 ОКПО 54109845 ОКТМО 71877000 Телефон +7 (34668) 40107; 40177.

Исх. N 49 от 25.05 2022 г.

Генеральному директору
АО «ВЭН»
В.О.Куссмаулю

Уважаемый Виктор Оскарович!

Изучив направленное Вами предложение № 01-04/928 от 23.05.2022, АО «Стример» предлагает осуществить работы по обработке химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ с ориентировочным объемом 85 га., согласно разработанного технического задания, стоимость обработки за 1 га составит **13 570 руб.**, за весь объем **1 153 450 рублей (Один миллион сто пятьдесят три тысячи четыреста пятьдесят рублей 00 копеек)** без учета НДС.

Приложения:

1. Карточка предприятия
2. Свидетельство ИНН (копия)
3. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (копия)
4. Бухгалтерский баланс

Генеральный директор

С.А.Каравдин

Главный бухгалтер

М.Н.Найманханова



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

"К в а д р а т"

ИНН/КПП 8609020350/860901001 ОГРН 1208600012158

Местонахождение общества: Ханты-Мансийский Автономный Округ - Югра, город Радужный, промышленная зона Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1, корпус 1.
Почтовый адрес: 628464, Ханты-Мансийский Автономный Округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1, корпус 1. Телефон: 8(34668)41361, 8(34668)40175

Исх. N 45/1 от 24.05 2022г.

Генеральному директору
АО «ВЭН»
В.А.Куссмаулю

КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ООО «Квадрат» готово выполнить работы по обработке химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ. Стоимость работ составит:

1 га. - 14 300 руб. (Четырнадцать тысяч триста рублей 00 копеек) без учета НДС 20%.

85 га. - 1 215 500 руб. (Один миллион двести пятнадцать тысяч пятьсот рублей 00 копеек) без учета НДС 20%.

Приложения:

1. Карточка предприятия
2. Свидетельство ИНН (копия)
3. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе (копия)
4. Бухгалтерский баланс

Директор

А.Н.Прокопьев

ООО «СТРОЙСЕРВИС»

ИНН 9705085803, КПП 770501001

115054, г. Москва, ул. Пионерская Б., д. 15, стр. 1,
этаж 1, пом. 11, офис 5Б. Email: stroyser77@inbox.ru,
Тел +7 (982) 220-39-29



Исх. № 15
от «26» мая 2022 г.

Генеральному директору
ОАО «Варьеганэнергонефть»
В.О. Куссмаулю

Уважаемый Виктор Оскарович!

В ответ на Ваше предложение №01-04/926 от 23.02.2022г., предлагаем произвести выполнение работ по обработке химическим реагентом охранных зон ВЛ-6кВ на объектах АО "ВЭН".

На основании технического задания произведен расчет стоимости работ. Стоимость обработки 1га - 13 800 рублей. Стоимость за весь объем работ составит 1 173 000 (Один миллион сто семьдесят три тысячи рублей 00 копеек) без учета НДС.

Приложение:

1. Свидетельство ИНН
2. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе
3. Бухгалтерский баланс

Генеральный директор
ООО «СТРОЙСЕРВИС»



З.М.Фатахов

**Протокол
заседания комиссии по закупкам**

№ 35

30.05.2022г.

Наименование комиссии: Комиссия по закупкам.

Место проведения запроса предложений:

Российская Федерация, Тюменская область, Ханты- Мансийский автономный округ- Югра, г.Радужный, Южная промышленная зона, ул. Промышленная, дом 1, АБК-1.

Место заседания комиссии:

Российская Федерация, Тюменская область, Ханты- Мансийский автономный округ- Югра, г.Радужный, Южная промышленная зона, ул. Промышленная, дом 1, АБК-1, конференц-зал

Дата и время проведения запроса предложений:

Дата начала запроса цен: 23.05.2022г.

Дата подведения итогов: 30.05.2022г. в 14ч.00мин.

Сведения о заказчике:

Акционерное общество "Варьеганэнергонефть" (628463, Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Радужный, Южная промышленная зона, ул. Промышленная, дом 1.

Предмет запроса предложений:

Услуги по обработке химическими реагентами охранных зон ВЛ.

Требования: Согласно Техническому заданию.

Условия оплаты: В соответствии с договором.

Состав комиссии по закупкам:

(Состав комиссии утвержден Приказом №218 от 10.08.2021г.)

Председатель комиссии	Главный инженер	Козинчук В.Н.
Заместитель председателя комиссии	Начальник ПТО-заместитель главного инженера	Шиян С.В.
Члены комиссии:	Главный бухгалтер	Гупало И.И.
	Инженер ОМТС	Каргин Т.И.
	Инженер ОМТС	Кудрявцев А.В.
Секретарь	Юрисконсульт	Дьяченко Е.А.

Заседание проводится в присутствии 5 из 6 членов комиссии по закупкам. Кворум имеется.

Сведения об участниках запроса, подавших предложения:

№ п/п	Дата направления коммерческого предложения	Наименование участника закупки (ИНН, КПП, ОГРН)	Предложение участника	Стоимость (руб.) За 1 га без учета НДС (20%)
1	№ 15 от 26.05.2022	ООО «Стройсервис» ИНН 9705085803	Согласно техническому заданию	13800
2	№ 49 от 25.05.2022	АО «Стример» ИНН 8609015914	Согласно техническому заданию	13570

3	№ 45/1 от 24.05.2022	ООО «Квадрат» ИНН 8609020350	Согласно техническому заданию	14300
---	-------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	-------

Рассмотрение предложений и результаты голосования:

«За» - 5 голосов; «Против» - 0 голосов; «Воздержался» - 0 голосов.


Решение: Признать победителем котировок цен участника под № 2- АО «Стример».

Подписи:


Председатель комиссии


_____ В.Н. Козинчук

Заместитель председателя комиссии


_____ С.В. Шиян

Члены:


_____ И.И. Гупало


_____ Т.И. Каргин

Ответственный секретарь


_____ Е.А. Дьяченко

ДОГОВОР ПОДРЯДА № 78/22

г. Радужный

01.06.2022г.

Акционерное общество «Варьеганэнергонефть» (АО «ВЭН»), именуемое в дальнейшем **Заказчик**, в лице генерального директора Куссмауля Виктора Оскаровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Акционерное общество «Стример» (АО «Стример»), именуемое в дальнейшем **«Подрядчик»**, в лице генерального директора Каравдина Сергея Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые **Стороны**, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. Предмет договора.

1.1. Подрядчик своими силами и средствами принимает на себя выполнение работ по уничтожению нежелательной растительности специальными средствами сплошного действия на участках ВЛ, линейных объектов АО «ВЭН» (Приложение №1).
Стоимость указанных работ составляет: **13 570 (Тринадцать тысяч пятьсот семьдесят) рублей за 1 га, без учета НДС.**

Стороны договорились, что положения ст. 317.1 ГК РФ не распространяются на правоотношения сторон по настоящему договору.

1.2. Ориентировочный объем работ – 85га, по необходимости и по согласованию сторон объем работ может корректироваться.

2. Обязанности «Подрядчика».

2.1. Обязуется выполнить все работы, предусмотренные п.1.1 настоящего Договора своими силами и средствами на свой риск, качественно, с соблюдением правил ОТ, ТБ, ПБ и ООС, ПТЭЭП, в объемах и в сроки, предусмотренные настоящим договором, приложениями к нему и сдать работы Заказчику по актам приемки.

2.2. Ежемесячно предъявлять Заказчику в срок до 26-го числа отчетного месяца акт выполненных работ за текущий месяц.

2.3. Исполнять полученные в ходе выполнения работ письменные указания уполномоченных представителей «Заказчика», если такие указания не противоречат условиям настоящего Договора. Уполномоченные представители определяются приказом «Заказчика».

2.4. При осуществлении работ по настоящему Договору соблюдать действующее Законодательство Российской Федерации, включая законодательство в отношении минеральных ресурсов, недр, охраны окружающей среды, промышленной и пожарной безопасности, а так же иные нормативные акты, в т.ч. локальные нормативные акты, действующие на территории проведения работ.

2.5. Иметь все необходимые лицензии, санитарно-гигиенические паспорта на применяемое оборудование и технику, сертификаты и разрешения государственных органов, которые требуются для выполнения работ по настоящему Договору.

2.6. Обязуется привлечь к выполнению работ, указанных в п.1.1, персонал прошедший обучение по направлениям:

- Пожарная безопасность
- Промышленная безопасность
- Оказание первой медицинской помощи
- Вальщики

С предоставлением копий документов, подтверждающих обучение.

2.7. Обязуется обеспечить нахождение на объекте ответственного мастера, закрепленного приказом. Копию приказа предоставить Заказчику.

2.8. Обязуется надлежащим образом оформить пропуска для проезда к месту выполнения работ транспортных средств и персонала.

3. Обязанности «Заказчика».

3.1. В течение 5 рабочих дней со дня предоставления «Подрядчиком» рассмотреть и подписать акты выполненных работ.

4. Сумма Договора и порядок расчетов.

- 4.1. Ориентировочно, сумма настоящего договора составляет **1 153 450 (Один миллион сто пятьдесят три тысячи четыреста пятьдесят) рублей без учета НДС.**
- 4.2. Заказчик производит оплату на основании оригинала счета-фактуры основанием предъявления которой является подписанный акт выполненных работ.
- 4.3. Оплата за оказанные услуги производится «Заказчиком» в течение 30 дней со дня принятия оригинала счет-фактуры (с указанием номера и даты договора, заверенного печатью «Подрядчика») перечислением денежных средств на расчетный счет «Подрядчика».

5. Ответственность сторон.

- 5.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение взятых на себя обязательств Стороны несут ответственность в порядке определенным действующим законодательством РФ и настоящим Договором.
- Убытки, понесенные Стороной договора, подлежат возмещению за счет виновной стороны, в случае добровольного признания, в течение 30 календарных дней с момента получения документов, подтверждающих понесенные убытки.
- 5.2. Любая из сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность при наличии вины (умысла или неосторожности), если иное не предусмотрено условиями настоящего договора.
- Отсутствие вины за неисполнение или ненадлежащее исполнение по договору доказывается стороной, нарушившей обязательства.
- 5.3. Подрядчик возмещает ущерб, нанесенный в результате невыполнения им норм и правил охраны недр, охраны окружающей природной среды, охраны труда, промышленной и пожарной безопасности в т.ч. при повреждении наземных, подземных и воздушных коммуникаций.
- 5.4. Ответственность сторон за вред, причиненный третьим лицам, а также вред, причиненный жизни и здоровью третьих лиц и работникам сторон, определяется Гражданским кодексом РФ.

6. Форс-мажор.

- 6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему договору, если это неисполнение явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения договора в результате событий чрезвычайного характера, которые стороны не могли ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами.
- 6.2. К обстоятельствам непреодолимой силы относятся события, на которые ни одна из сторон не может оказывать влияние и за возникновение которых не несет ответственности, как-то стихийные бедствия, пожары не по вине сторон, а также забастовки, военные действия любого характера, препятствующие выполнению предмета договора.
- 6.3. При наступлении обстоятельств непреодолимой силы сторона, ссылающаяся на них, незамедлительно уведомляет другую сторону с предоставлением подтверждающих документов. Срок выполнения обязательств, при наступлении форс - мажорных обстоятельств отодвигается по согласованию сторон соразмерно времени действия форс-мажора и его последствий.
- 6.4. Если форс-мажорные обстоятельства продолжаются более 3 месяцев, стороны принимают решение о целесообразности дальнейшего действия договора.
- 6.5. После того, как данное форс-мажорное обстоятельство перестает препятствовать выполнению настоящего договора, сторона, заявившая о наступлении такового обстоятельства, обязана уведомить другую сторону в письменном виде о том, каким образом данное форс-мажорное обстоятельство изменило ход выполнения настоящего договора.

7. Сроки выполнения работ и действия договора.

- 7.1. Настоящий договор действует с момента подписания по **31.09.2022г.**, а в части расчётов до полного исполнения принятых на себя обязательств.

8. Порядок изменения и расторжения договора.

8.1. Настоящий договор может быть расторгнут по соглашению сторон либо в одностороннем порядке в случаях, предусмотренных настоящим договором.

8.2. «Заказчик» вправе отказаться от исполнения договора (расторгнуть настоящий договор в одностороннем порядке), письменно предупредив «Подрядчика» за 10 календарных дней до даты расторжения договора, возместив только стоимость фактически выполненных объемов работ (услуг) на основании подтверждающих документов.

9. Разрешение споров.

9.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть между Сторонами, при исполнении настоящего Договора или в связи с ним, будут по возможности разрешаться путем переговоров.

9.2. В случае если Стороны не придут к соглашению, споры и разногласия подлежат разрешению в судебном порядке предусмотренном действующим законодательством, с обязательным соблюдением претензионного порядка урегулирования споров. Срок ответа на претензию-20 дней с момента ее получения.

10. Прочие условия.

10.1. Любые приложения, изменения и дополнения к настоящему договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями сторон и являются его неотъемлемой частью.

10.2. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

11. Заключительные положения.

11.1. Акты выполненных работ по настоящему договору подписываются уполномоченными представителями сторон.

11.2. Ни одна из сторон не имеет права передавать свои права и обязательства по настоящему договору третьей стороне без письменного согласия другой стороны.

11.3. Стороны не будут разглашать или передавать третьим лицам информацию, имеющую отношение к реализации условий данного договора, которая является конфиденциальной. При необходимости одной из сторон дать такую информацию третьим лицам, это будет осуществлено с письменного согласия другой стороны.

11.4. Стороны обязаны извещать друг друга об изменении своего юридического адреса, платежных реквизитов, не позднее 10-ти дней со дня изменения.

11.5. Взаимоотношения сторон, не предусмотренные настоящим договором, регулируются действующим законодательством РФ.

11.6. При условии передачи подлинного документа другой Стороне в течение 10 рабочих дней с момента отправления факсимильного сообщения, документы, переданные по факсимильной связи, имеют полную юридическую силу (кроме счетов-фактур). Риск искажения информации несет сторона, направившая информацию.

11.7. Все предварительные договоренности, соглашения теряют силу со дня подписания настоящего договора.

12. Особые условия.

12.1. В трудовых договорах (контрактах) работников Подрядчика должно быть предусмотрено согласие работника на проведение медицинского освидетельствования в части наличия в организме алкогольного или наркотического опьянения, на добровольной основе при проверках и профилактических рейдах, проводимых Заказчиком и/или правообладателями земельного участка на котором производятся работы.

12.2. В случае выполнения работ на территории сторонней организации а равно проезда через такую территорию работники Подрядной организации должны быть ознакомлены со следующими нормами действующими на указанных территориях и соблюдать их:

12.2.1. «Требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг на объектах Общества и арендующим имущество Общества».

12.2.2. «Порядок допуска подрядных организаций на опасные производственные объекты, организация безопасного производства работ по заключенным обществом договорам и управление организациями в области ПБОТОС».

12.2.3. «Пропускной и внутриобъектовый режим на лицензионных участках, объектах и территории офисов».

12.3. В случае если Заказчик в результате не соблюдения работниками Подрядчика норм указанных в настоящем разделе договора, понесёт какие либо убытки в том числе в виде штрафных санкций, предъявленных правообладателями земельного участка, указанные убытки подлежат возмещению Заказчику за счёт Подрядчика в полном объёме в соответствии с приложениями №2 и №3 к настоящему договору.

Приложения:

1. Приложение №1 Техническое задание.
2. Приложение №2 «Требования в области промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды к организациям, привлекаемым к работам и оказанию услуг».
3. Приложение №3 Перечень грубых нарушений требований АО «ВЭН».

13. АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Заказчик
АО "ВЭН"
ИНН/ КПП 8609003059 /860901001

Юридический адрес:
Россия, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, город Радужный, Южная промышленная зона, улица Промышленная, дом 1.

Телефон: (34668) 40116
р/сч 407 028 101 001 100 000 02
БИК 047 162 812
к/сч 301 018 104 657 771 008 12
Филиал «Западно-Сибирский»
ПАО Банк «ФК Открытие»
г. Ханты-Мансийск

АО «Стример»
ИНН 8609015914 КПП 860901001

Юридический адрес
(место нахождения):
628464, Автономный округ Ханты-Мансийский автономный округ – Югра город Радужный

Промышленная зона Южная промышленная зона улица Промышленная, дом 1 корпус 1
Филиал Западно-Сибирский
ПАО Банк «ФК Открытие»
г.Ханты-Мансийск
БИК 047162812
р/с 40702810300110000161
к/с 30101810465777100812
Телефон 8(34668) 40107, 40177, 40175 Факс 8(34668) 40174, 40175

Генеральный директор
АО "ВЭН"



Генеральный директор
АО «Стример»



Перечень охранных зон ВЛ 6 кВ
под обработку химическим реагентом

№ п/п	С/Р	Наименование центра питания	Наименование Фидера 6кВ	Пролеты опор	Количество пролетов	Площадь га.
1	С/Р-3	ПС 35/6кВ "К-14"	Ф-6кВ №18	5-7	2	0,2
2		ПС 35/6кВ "К-21"	Ф-6кВ №4	2-8	6	0,6
3		ПС 35/6кВ "К-27"	Ф-6кВ №20	2-4,5-6.	3	0,3
4		ПС 35/6кВ "К-34"	Ф-6кВ №14	3-4.	1	0,1
			Ф-6кВ №8	5-24	19	1,9
			Ф-6 кВ №6	2-12	10	1
5		ПС 35/6кВ "К-54"	Ф-6кВ №18	11-15,17-25	12	1,2
			Ф-6кВ №8	2/8-4/5	5	0,5
6		ПС 35/6кВ "К-222"	Ф-6кВ №7	20-23,26-34.	11	0,66
			Ф-6кВ №14	3-12,16-17	10	0,5
7		ПС 35/6кВ "К-225"	Ф-6кВ №15	2-12,16-17	11	1,1
			Ф-6кВ №8	1-3,20-26.	8	0,8
				30-34	4	0,24
8		ПС 35/6кВ "К-329"	Ф-6кВ №10	18-21	3	0,3
			Ф-6кВ №4	29-3/6,3/8-3/21	19	1,9
			Ф-6кВ №6	2/2-2/6	4	0,4
			Ф-6кВ №8	2/1-2/5	4	0,4
			Ф-6кВ №16	23-26,2/3-2/24.	24	2,4
9		ПС 35/6кВ "КНС-9"	Ф-6кВ №18	26-2/1.	1	0,1
			Ф-6кВ №2	3-21	18	1,8
10		ПС 110/35/6кВ "КНС-1"	Ф-6кВ №17	2-19	17	1,7
			Ф-35кВ №2,4	12-15	2	2,25
11	ПС 110/35/6кВ "КНС-2"	отпайка на "К-54"	4-5,10-11.	2	1,05	
		отпайка на "КНС-9"	24-4	4	1,44	
		Ф-35кВ №2,4	3-4.	1	0,45	
12	ПС 220/110/35/6кВ "Варьеган"	отпайка на "КНС-6"	9-11	2	0,9	
		отпайка на "К-27"	2-3.	1	0,75	
13	ПС 110/35/6кВ "Промзона"	отпайка на "К-54"	24-1,8-11	4	1,05	
14	С/Р-5	отпайка на "Подкачку"	11-12	1	0,375	
15		ПС 35/6 кВ "Мирная"	ВЛ-6кВ Ф-1	1-13	12	1,44
16		ПС 35/6 кВ "КНС-2А"	ВЛ-6кВ Ф-18	1-14	13	1,56
			ВЛ-6 кВ Ф-8	30-42	12	1,44
			ВЛ-6 кВ Ф-16	30-42	12	1,44
17	ПС 35/6 кВ "КНС-4А"	ВЛ-35 кВ Ф-3;1	21-25	4	2,4	
18	ПС 110/35/6 кВ "Светлая"	ВЛ-35кВ Ф-2;3	2-11	8	4,8	
		ВЛ-35 кВ Ф-1;6	12-22, 51-53	12	7,2	
19	С/Р-6	ПС 35/6 кВ "К-6"	ВЛ-6кВ Ф-14	27-30	3	0,3
20		ПС 35/6 кВ "К-4"	ВЛ-6кВ Ф-16	24-34	10	1
21		ПС 110/35/6 кВ "Тагринская"	ВЛ-35кВ Ф-1;4	6-9	3	1,8
22		ПС 35/6 кВ "КНС-1"	ВЛ-6кВ Ф-30	7-13	6	0,6
	ПС 35/6 кВ "Промзона"	ВЛ-6кВ Ф-4	1/6-1/22	15	1,7	

№ п/п	С/Р	Наименование центра питания	Наименование Фидера 6кВ	Пролеты опор	Количество пролетов	Площадь га.
23	С/Р-7	ПС 35/6кВ "Водозабор"	Ф-6кВ № 4	1/2-1/21	20	2
			Ф-6кВ № 4,18	15-23	8	1,2
24		ПС 35/6кВ "Промысловая"	Ф-6кВ № 4,6	1/1-1/6	5	0,6
			Ф-6кВ № 4,6	1/1-1/14	12	1,95
	Ф-6кВ № 4		3/1-3/5	4	0,5	
25		ПС 35/6кВ "Лучезарная"	Ф-6кВ № 16	2/13-3/19	19	1,9
26	С/Р-9	ПС 35/6кВ "КНС-2"	Ф-6кВ №3	1/1-1/19	19	1,9
			Ф-6кВ №4	1-20	20	2
			Ф-6кВ №9	1-44	44	4,4
27		ПС 110/35/6кВ "Бахилы"	Ф-35кВ №2,5	1-44	44	4,4
28	С/Р-10	ПС 35 "К-12"	Ф-35кВ №2,5	40-47	7	4,2
29		ПС 35 "К-38"	ВЛ 6кВ Ф№16	26-29	3	0,3
			ВЛ 6кВ Ф№4	1-5	4	0,4
			ВЛ 6кВ Ф№8	1/2-8/2	7	0,7
			ВЛ 6кВ Ф№8	8/2-10/2	2	0,1
			ВЛ 6кВ Ф№14	2-11	9	0,9
			ВЛ 6кВ Ф№14	25-27	27	0,2
30		ПС 35 "К-20"	ВЛ 6кВ Ф№18	1-8	7	0,7
			ВЛ 6кВ Ф№2	15-22	7	0,35
31		РУ 6кВ №4 "Пром"	ВЛ 6кВ Ф№6	13-22	9	0,9
	ВЛ 6кВ Ф№4		5-7	2	0,2	
	ВЛ 6кВ Ф№4		2/2-7/2	5	0,7	
32		ВЛ 35 кВ ПС"ВКЕ"	ВЛ 6кВ Ф№18	6-8	2	0,2
33		ПС 35/6 кВ "КНС-1"	Ф-35кВ №1,4	12-13	1	0,45
ИТОГО					1	0,6
						83,795

ЗАКАЗЧИК

АО "ВЭН"
Генеральный директор

В.О. Куссмауль



ПОДРЯДЧИК

АО "Стример"
Генеральный директор

С.А. Каравдин



Требования в области охраны труда, охраны окружающей среды, промышленной и пожарной безопасности к подрядным организациям.

Акционерное общество «Варьеганэнергонефть» (АО «ВЭН») (далее «Заказчик») уделяет повышенное внимание вопросам охраны труда, промышленной, пожарной и экологической безопасности и строго придерживается Политики АО «ВЭН» в области охраны окружающей среды и труда (Приложение №1 к Требованиям) и Политики АО «ВЭН» в области промышленной безопасности (Приложение №2 к Требованиям).

«Заказчик» требует от «Подрядчика» следовать данной Политике и обеспечивать самые высокие стандарты в области охраны труда, промышленной пожарной и экологической безопасности. В случае выявления «Заказчиком», в результате проверки или иным образом, фактов несоблюдения «Подрядчиком» требований охраны труда, промышленной пожарной и экологической безопасности «Заказчик» и «Подрядчик» согласуют план и сроки устранения таких нарушений. Неспособность «Подрядчика» принять надлежащие меры к выполнению таких согласованных сторонами целей и задач является основанием для одностороннего расторжения «Заказчиком» настоящего Договора.

1. В области подготовки персонала

1.1. Инженерно-технические работники «Подрядчика», обязаны иметь высшее или среднее специальное образование по данной специальности, а также иметь (в том числе при себе, при производстве работ) квалификационные удостоверения, подтверждающие обучение и допуск к работе по соответствующей профессии, удостоверения о проверке знаний требований охраны труда, пожарной безопасности и документы, подтверждающие прохождение аттестации в области промышленной безопасности.

1.2. «Подрядчик» обязан проводить предварительные (при приеме на работу), и периодические медицинские осмотры своих работников.

1.3. Все работники, предложенные «Подрядчиком» для выполнения Работ, должны быть годны к выполнению своих обязанностей по состоянию здоровья в соответствии с требованиями законодательства.

1.4. Все работники (представители) «Подрядчика», прибывающие впервые на рабочую площадку, должны пройти в соответствующей службе «Заказчика» вводный инструктаж по охране труда, с записью в журнале регистрации вводного инструктажа.

2. Требования к ведению документации по ОТ и ПБ

2.1. «Подрядчик» обязан иметь полный комплект действующих нормативно-правовых актов, правил, инструкций установленных требований по охране труда и промышленной безопасности и обеспечивает знание и применение на практике его персоналом указанных документов, в том числе настоящих Требований.

2.2. «Подрядчик» обязуется ознакомить своих работников с действующими нормативными - правовыми актами и нормативно – техническими документами по охране труда и промышленной безопасности.

2.3. «Подрядчик» обязан обеспечивать работу следующих постоянно действующих комиссий:

- аттестационной комиссии по охране труда с обучением и аттестацией членов комиссии в специализированных учебных центрах;
- комиссии по обучению и аттестации работников по электробезопасности в соответствии с требованиями Ростехнадзора Российской Федерации;
- по охране труда;
- пожарно-технической комиссии (ПТК).

2.4. Если при осуществлении производственной деятельности «Подрядчик» производит работы на опасных производственных объектах, то он дополнительно создает и обеспечивает работу:

- аттестационной комиссии по промышленной безопасности (АК) с обучением и аттестацией членов комиссии в центральных (территориальных) комиссиях Ростехнадзора Российской Федерации;

2.5 «Подрядчик» обязан вести следующую документацию, и по требованию «Заказчика» обязан предоставить документы для ознакомления:

- Журнал регистрации инструктажа на рабочем месте;
- Журнал регистрации протоколов проверки знаний;
- Журнал проверки состояния условий труда;
- Журнал регистрации несчастных случаев на производстве;
- Журнал учета огнетушителей;
- Программы первичного и повторного инструктажа на рабочем месте, по профессиям и видам работ;
- Билеты для проверки знаний требований охраны труда для работников;
- Инструкции по охране труда, профессиям и видам работ в соответствии с утвержденным перечнем;
- График проверки знаний по ОТ и ПБ, согласованный и утвержденный в установленном порядке;
- Акты проверок состояния условий труда, промышленной и пожарной безопасности, с отчетами об устранении ранее выданных предписаний, мероприятиями;
- Приказы, распоряжения о проведении стажировок на рабочем месте и допуске к самостоятельной работе, в отношении конкретных работников;
- Утвержденный перечень профессий рабочих, которые перед допуском к работе должны пройти стажировку, с указанием срока стажировки;

3. Оснащенность и обеспеченность

3.1. «Подрядчик» обязан обеспечивать своих работников:

- сертифицированными средствами индивидуальной защиты, сертифицированными спецодеждой и специальной обувью, в соответствии «Приказом Минздравсоцразвития России от 09.12.2009 N 970н (ред. от 20.02.2014) "Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам нефтяной промышленности, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением";

- технически исправным оборудованием, инструментами и приспособлениями;
- электрооборудованием, отвечающим требованиям правил безопасности;

- средствами оказания первой медицинской помощи;
- первичными средствами пожаротушения;
- необходимыми приборами и системами контроля (при условии обучения персонала работе с этими приборами).

4. Состояние мест проведения работ

4.1. «Подрядчик» обязан контролировать, содержание рабочих мест в чистоте и порядке, с тем, чтобы снизить риск причинения телесных повреждений работникам, ущерба имуществу, а также задержек в выполнении Работ.

4.2. По завершении Работ «Подрядчик» незамедлительно удаляет и вывозит с места проведения работ все ненужные материалы и оборудование и оставляет за собой территорию в чистоте и порядке, признанными удовлетворительными представителем «Заказчика», что подтверждается Актом, подписанным уполномоченными представителями «Заказчика» и «Подрядчика».

5. Требования к оборудованию

5.1. В целях обеспечения эффективного и безопасного выполнения Работ, а также исключения простоев в ходе выполнения работ, «Подрядчик» должен применять оборудование надлежащего качества, отвечающее требованиям соответствующих государственных стандартов, технических условий и других нормативных документов, имеющее паспорта, сертификаты, инструкции, разрешительные документы, предусмотренные действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации.

5.2. Использование «Подрядчиком» оборудования должно осуществляться в соответствии с его целевым назначением, с соблюдением установленных правил безопасной эксплуатации, требований действующего законодательства Российской Федерации, в том числе Приказом Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности".

5.3. Все оборудование, используемое «Подрядчиком» должно быть пригодно к использованию и поддерживаться в безопасном, рабочем состоянии.

5.4. Эксплуатация оборудования, механизмов, инструмента в неисправном состоянии или при неисправных устройствах безопасности (блокировочные, фиксирующие и сигнальные приспособления и приборы), а также с превышением рабочих параметров выше паспортных запрещается.

5.5. При использовании инновационного оборудования (вновь разработанного и обладающего принципиально новыми потребительскими свойствами и/или техническими характеристиками) «Подрядчик» должен убедиться в полноте инструкций по безопасной эксплуатации и своевременно ставить в известность «Заказчика» и предприятие-изготовителя об имеющихся недостатках в инструкциях либо о конструктивных недостатках оборудования.

5.6. При обнаружении в процессе монтажа, технического освидетельствования или эксплуатации несоответствия оборудования требованиям правил технической эксплуатации и безопасности оно должно быть выведено из эксплуатации. Дальнейшая эксплуатация разрешается после устранения выявленных недостатков.

5.7. «Подрядчик» обязан соблюдать и выполнять все методики «Заказчика», регулирующие отбор, размещение, эксплуатацию и техобслуживание оборудования, кроме как

в тех случаях, когда собственные методики «Подрядчика» полностью задокументированы, применимы и одобрены «Заказчиком».

5.8. Размещение оборудования на месте проведения работ заранее согласуется с представителем Заказчика в письменной форме.

5.9. Работники «Подрядчика», допускаемые к работе с оборудованием, должны иметь необходимые навыки, квалификацию и пройти соответствующее обучение.

5.10. «Подрядчик» несет ответственность за эксплуатацию всего оборудования в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации и Договором.

6. Охрана окружающей среды

6.1. «Подрядчик» самостоятельно заключает договора со сторонними организациями, имеющими лицензию на деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности, образующихся в процессе производственной и хозяйственно-бытовой деятельности «Подрядчика».

6.2. «Подрядчик» за свой счет устраняет загрязнение территории «Заказчика» вследствие аварий (инцидентов), а также ликвидирует захламление бытовыми и производственными отходами, в случае их возникновения в процессе производственной и хозяйственной деятельности «Подрядчика».

6.3. «Подрядчик» самостоятельно вносит плату за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов, образующихся в результате производственной и хозяйственно-бытовой деятельности «Подрядчика».

7. Пожарная безопасность

7.1. «Подрядчик» обеспечивает пожаробезопасное состояние площадки производства работ в соответствии с требованиями Федерального закона № 69-ФЗ от 21.12.1994 года «О пожарной безопасности», Лесного Кодекса Российской Федерации.

7.2. «Подрядчик» соблюдает на объектах «Заказчика» требования пожарной безопасности, установленные федеральным законодательством, отраслевыми правилами и внутренними распорядительными документами по пожарной безопасности «Заказчика».

8. Отчетность и контроль

8.1. «Заказчик» имеет право осуществлять контроль за исполнением «Подрядчиком» приведенных требований. «Заказчик» имеет право проводить независимые аудиты деятельности «Подрядчика» в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности, и охраны окружающей среды. Такие аудиты проводятся уполномоченными работниками самого «Заказчика», либо иными сторонними специалистами, уполномоченными «Заказчиком». Результаты таких аудитов сообщаются «Подрядчику» в письменном виде, который обязан незамедлительно устранить обнаруженные недостатки в сроки, согласованные между «Заказчиком» и «Подрядчиком».

Соответствующие указания «Заказчика» по устранению обнаруженных недостатков обязательны для выполнения «Подрядчиком».

8.2. «Подрядчик» обязан по запросу «Заказчика» представлять копии документов (лицензии, сертификаты, результаты специальной оценки условий труда и др.) подтверждающих соответствие «Подрядчика» для выполнения данного вида работ.

9. Ответственность

9.1. Подрядчик несет ответственность за нарушение настоящих Требований в области охраны труда, охраны окружающей среды, промышленной и пожарной безопасности к подрядным организациям в соответствии с условиями Договора и действующего законодательства Российской Федерации.

Перечень прилагаемых документов:

1. Приложение №1 – Политика АО «ВЭН» в области охраны окружающей среды и охраны труда.
2. Приложение №2 - Политика АО «ВЭН» в области промышленной безопасности.
3. Приложение №3 - Перечень документов по охране труда, обязательных для предъявления подрядными организациями для их допуска на объекты.

Заказчик
АО «ВЭН»
Генеральный директор



В.О. Куссмауль

Подрядчик
АО «Стример»
Генеральный директор



С.А. Каравдин

Политика АО «ВЭН» в области охраны окружающей среды и охраны труда.

Сохранение жизни и здоровья работников Акционерного общества «Варьеганэнергонефть», безопасность на производстве, защита окружающей среды в районах производственной деятельности Общества являются основными приоритетами и важнейшими условиями успешного развития бизнеса АО «ВЭН».

Руководство АО «ВЭН» осознает свою ответственность в области охраны окружающей среды и охраны труда и принимает на себя следующие обязательства:

Соблюдать требования федерального и регионального законодательства в сфере охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, охраны труда и иные требования, применимые к деятельности АО «ВЭН».

- Предпринимать все возможные действия по предотвращению травматизма и ущерба здоровью персонала, снижению негативного воздействия на окружающую среду.
- Постоянно совершенствовать Систему Управления охраной окружающей среды и охраной труда АО «ВЭН».

Для выполнения поставленных обязательств АО «ВЭН» будет:

- Осуществлять идентификацию и оценку рисков в области охраны окружающей среды и охраны труда и эффективное управление выявленными рисками.
 - Рационально использовать природные ресурсы и энергию, внедрять малоотходные технологии, технологии безопасного накопления, хранения и утилизации отходов производства и потребления, иные технологии, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду.
 - Совершенствовать производственные процессы, применять оборудование и технологии, обеспечивающие безопасность труда.
 - Осуществлять мониторинг, проверки, специальную оценку условий труда для контроля соответствия законодательным и иным требованиям, применимым к Компании в области охраны окружающей среды и охраны труда.
 - Обеспечивать компетентность персонала в области охраны окружающей среды и охраны труда, поддерживать и поощрять работников, которые вносят конкретный вклад в повышение экологической безопасности и безопасность персонала.
- Доводить до поставщиков и подрядчиков обязательства настоящей Политики, стандарты и нормы в области охраны окружающей среды и охраны труда, принятые в АО «ВЭН».
- Осуществлять информационный обмен с внешними заинтересованными сторонами по вопросам охраны окружающей среды и охраны труда.

Руководство АО «ВЭН» принимает на себя ответственность за реализацию настоящей Политики путем установления соответствующих целей и задач, выделения необходимых организационных и финансовых ресурсов для их достижения, контроля и анализа деятельности Общества в области охраны окружающей среды и охраны труда.

Политика АО «ВЭН» в области промышленной безопасности

АО «ВЭН» (далее Общество), осознавая ответственность за безопасность эксплуатируемых опасных производственных объектов, принимает настоящий документ с целью продемонстрировать всем заинтересованным сторонам свое намерение соблюдать требования промышленной безопасности.

Принципами деятельности Общества в области промышленной безопасности являются:

- признание и обеспечение приоритета жизни и здоровья работников Общества по отношению к результатам производственной деятельности;
- установление единых требований в Общества к организации работ в области промышленной безопасности с учетом мирового опыта;
- обеспечение непрерывного функционирования и совершенствования системы управления промышленной безопасностью Общества;
- стремление к достижению у всех работников Общества понимания, что выполнение требований промышленной безопасности является неотъемлемой частью трудовой деятельности.

Главной целью в области промышленной безопасности для Общества является защита основных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах предприятия, а также их последствий.

Снижение рисков и предупреждение инцидентов, ликвидация их последствий является основной деятельностью Общества в области промышленной безопасности.

Общество сформулировало задачи, выполнение которых позволит снизить риски аварий на опасных производственных объектах предприятия:

- поддержание промышленной безопасности на уровне, позволяющем исключить или минимизировать риск возникновения аварий и инцидентов;
- следование стандартам безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов;
- обеспечение на регулярной основе контроля технического состояния оборудования производственных объектов Общества и соблюдения требований в области промышленной безопасности, в том числе в отношении применяемых технических устройств, инструментов и материалов;
- создание условий, позволяющих снизить размеры экономического, социального и экологического ущерба от возможных аварий на опасных производственных объектах Общества;
- проведение анализа и оценки результатов деятельности Общества в области промышленной безопасности с целью дальнейшего совершенствования системы управления.

Для достижения поставленной цели, решения основных задач и реализации принципов деятельности в области промышленной безопасности Общество принимает на себя следующие обязательства:

- обеспечивать соблюдение требований федерального законодательства, законодательства субъектов Российской Федерации, международных соглашений, отраслевых и корпоративных нормативных требований в области промышленной безопасности;

- постоянно совершенствовать и повышать эффективность системы управления промышленной безопасностью;
- постоянно оценивать риски возникновения аварий, обеспечивать разработку, реализацию и контроль над исполнением мер по их снижению, а также осуществлять страхование гражданской ответственности владельца опасного производственного объекта за причинение вреда третьим лицам в результате аварии на опасном объекте;
- обеспечивать деятельность предприятия в области промышленной безопасности всеми необходимыми ресурсами (финансовыми, людскими, материальными);
- проводить эффективную кадровую политику, основанную на качественном подборе и расстановке руководителей и специалистов, а также на принципах постоянного повышения технического уровня работников Общества;
- постоянно проводить консультации с работниками опасных производственных объектов общества и их представителями по вопросам обеспечения промышленной безопасности;
- требовать от подрядчиков (субподрядчиков), ведущих работы для Общества, соблюдения требований промышленной безопасности;
- осуществлять информирование и поддерживать открытый диалог о деятельности Общества в области промышленной безопасности со всеми заинтересованными сторонами (общественность, государственные надзорные органы и др.).

Настоящая Политика в области промышленной безопасности является обязательной для всех работников Общества и должна реализовываться в повседневной деятельности каждым работником Общества на своём рабочем месте в рамках своих полномочий.

Руководство несет ответственность за надлежащее исполнение настоящей политики. Настоящая политика является открытым документом, доступным для всех заинтересованных сторон.

Перечень документов,
обязательных для предъявления подрядными организациями для их допуска на объекты

1. Проект производства работ.
2. Приказ о направлении работников для проведения планируемых работ, о назначении ответственного ИТР за проведение работ. (Вид работ, место проведения, ФИО, должность ответственного)
3. Приказы о создании комиссии производственного контроля (КПК), аттестационной комиссии (АК). Удостоверения и копии протоколов аттестации ИТР:
 - по промышленной безопасности;
 - по охране труда;
 - по пожарной безопасности;
 - по электробезопасности на соответствующую группу.
4. График КПК, проверки знаний. Акты проверок КПК.

Для рабочих:

5. Распоряжения о прохождении стажировки на рабочем месте.
- 5.1 Удостоверения и протоколы (журналы проверки знаний):
 - Квалификационные удостоверения;
 - Удостоверения по проверке знаний по охране труда;
 - По пожаро-техническому минимуму;
 - По электробезопасности;

Дополнительно в зависимости от вида выполняемых работ:

- Удостоверения на допуск к проведению газоопасных работ;
- Удостоверения на допуск к проведению электрогазосварочных работ
- Удостоверения стропальщика
- Удостоверения крановщика, машиниста
- Удостоверение на допуск к верхолазным работам и т.д.

Иметь на месте производства работ:

1. Документ определяющий порядок производства работ (ППР, проект и др.)
2. Журнал выдачи заданий;
3. Журнал регистрации инструктажей на рабочем месте;
4. Журнал проверок состояния условий труда;
5. Программы инструктажей на рабочем месте, для каждой профессии;
6. Инструкции по охране труда, промышленной и пожарной безопасности;
7. Схемы строповки, технологические карты погрузо-разгрузочных работ, Журнал проверки ГПМ (при выполнении ПРР с применением ГПМ);
8. Сертификаты на реагенты (при использовании таковых);
9. Эксплуатационные паспорта на газолампное и сварочное оборудование.

Подрядчик берет на себя обязательство довести до сведения своих субподрядных организаций данные требования. Ответственность перед Заказчиком за нарушение настоящего приложения субподрядной организацией несет Подрядчик в полном объеме.

Перечень
грубых нарушений требований АО «ВЭН» в области охраны труда, окружающей среды, промышленной безопасности, пожарной безопасности и экологического законодательства, при обнаружении которых применяются штрафные санкции к подрядным организациям

№ п/п	Вид нарушения	Нормативные и иные документы	Сумма штрафа (руб.)
1	2	3	4
1.	Отсутствие у подрядной организации разработанной, согласованной и утвержденной в установленном порядке разрешительной и другой документации, необходимой для ведения строительно-монтажных, буровых, ремонтных, геофизических и иных видов работ.	СНиП 12-03-2001 Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" СП 48.13330.2011.	250 000
2.	Проведение работ повышенной опасности без утвержденного наряд-допуска при производстве огневых, газоопасных, земляных и других работ.	СНиП 12-03-2001 Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20.11.2017 N 485. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности. "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ". "ПОТ Р О 14000-005-98. Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения" (утв. Минэкономки РФ 19.02.1998) (вместе с "Порядком заполнения наряда-допуска").	100 000
3.	Невыполнение мероприятий, указанных в наряде-допуске, неправильное или недостаточное оформление и заполнение наряд-допуска на производство работ повышенной опасности.	СНиП 12-03-2001 Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20.11.2017 N 485. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности. "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ". "ПОТ Р О 14000-005-98. Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения" (утв. Минэкономки РФ 19.02.1998) (вместе с "Порядком заполнения наряда-допуска").	30 000
4.	Отсутствие письменного разрешения организации-владельца сооружений или коммуникаций на выполнении работ в охранной зоне объектов Общества.	СНиП 12-03-2001 "ПОТ Р О 14000-005-98. Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения" (утв. Минэкономки РФ 19.02.1998) (вместе с "Порядком заполнения наряда-допуска") Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности	250 000

		"Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения"	
5.	Нахождение работника на объекте производства работ без сертифицированной специальной одежды, обуви, защитной каски, предусмотренные «Типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи специальной одежды и обуви».	Трудовой кодекс Российской Федерации Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" СНиП 12-03-2001.	30 000
6.	Отсутствие информационных табличек и технической документации на механизмы и оборудование (сосуды, работающие под давлением, грузоподъемные краны, краны-трубоукладчики, буровые вышки, подъемные агрегаты, грузозахватные приспособления и т.д.) о прохождении технического освидетельствования, испытаний, осмотров.	Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением".	30 000
7.	Эксплуатация оборудования и приспособлений, имеющих неисправности и дефекты, при которых запрещена их эксплуатация.	Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 N 533 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения" Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" Приказ Ростехнадзора от 25.03.2014 N 116 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением". Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20.11.2017 N 485. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности. "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ".	30 000
8.	Отсутствие сигнальных ограждений и предупреждающих надписей вблизи зон действия опасных	СНиП 12-03-2001 Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в	30 000

	производственных факторов (у неизолированных токоведущих частей электроустановок, вблизи котлованов, ям, траншей, мест, в которых возможно выделение вредных веществ, в непосредственной близости от строящихся сооружений, коммуникаций и т.д.	области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" "ПОТ Р О 14000-005-98. Положение. Работы с повышенной опасностью. Организация проведения" (утв. Минэкономики РФ 19.02.1998) (вместе с "Порядком заполнения наряда-допуска"). Приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20.11.2017 N 485. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности. "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ".	
9.	Отсутствие у производственного персонала квалификационных удостоверений, подтверждающих обучение и допуск к выполнению работ, а также удостоверений о проверке знаний по охране труда, промышленной и пожарной безопасности.	Трудовой кодекс Российской Федерации Приказ Ростехнадзора от 12.03.2013 N 101 "Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности" Постановление Минтруда РФ, Минобразования РФ от 13.01.2003 N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций". Федеральный закон от 21.07.1997 N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".	30 000
10.	Нарушение правил обращения, порядка перевозки взрывчатых веществ, опасных грузов, материалов автомобильным транспортом.	"ГОСТ 19433-88. Грузы опасные. Классификация и маркировка" Приказ Минтруда РФ от 06.02.2018 N59н "Об утверждении правил по охране труда на автомобильном транспорте".	50 000
11.	Осуществление строительства на объектах Общества без Акта – допуска, Разрешения Заказчика.	Постановление Госстроя РФ от 23.07.2001 N 80 "О принятии строительных норм и правил Российской Федерации "Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования. СНиП 12-03-2001". Положение о допуске подрядных организаций к производству работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту (ремонту) на объектах (территории) ПАО НК «РуссНефть».	300 000
12.	Захламление территории объектов строительства отходами производства и потребления. Не организован селективный сбор отходов в специально оборудованных местах. Не осуществление своевременного вывоза образующихся отходов. Сжигание отходов производства и потребления (за каждый случай).	ФЗ «Об отходах производства и потребления» №89-ФЗ от 24.06.1998 ФЗ «О пожарной безопасности» №69-ФЗ от 21.12.1994 Лесной Кодекс Российской Федерации	250 000
13.	Сброс на рельеф и водные объекты нефтепродуктов, подтоварной воды и вод загрязненных химическими	ФЗ «Об охране окружающей среды» №7-ФЗ от 10.01.2002.	500 000

	веществами (за каждый факт сброса).		
14.	Курение на территории объектов добычи, переработки и хранения ЛВЖ, ГЖ и горючих газов и в помещениях складов, в неотведенных для курения местах.	Утвержденные Правительством Российской Федерации от 25.04.2012 №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» ППР п.14.	50 000
15.	Эксплуатация электропроводов и кабелей с видимыми нарушениями, розеток, рубильников и других электроустановочных изделий с повреждениями, светильников со снятыми колпаками, предусмотренными конструкцией светильника, применение нестандартных (самодельных) электронагревательных приборов, а также электронагревательных приборов, не имеющих средств тепловой защиты, при отсутствии или неисправности терморегуляторов, предусмотренных конструкцией.	Утвержденные Правительством Российской Федерации от 25.04.2012 №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» ППР п.42.	30 000
16.	Разведение костров, топка кухонных очагов (мангалов) в период устойчивой сухой, жаркой и ветреной погоды, а также при введении особого противопожарного режима на территориях лицензионных участков.	Утвержденные Правительством Российской Федерации от 25.04.2012 №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» ППР п.17.	30 000
17.	Эксплуатация неисправных огнетушителей или их отсутствие, неисправность пожарного инвентаря и других средств пожаротушения.	Утвержденные Правительством Российской Федерации от 25.04.2012 №390 «Правила противопожарного режима в Российской Федерации» ППР п.п.70, 478.	10 000

Заказчик
АО «ВЭН»
Генеральный директор

Подрядчик
АО «Стример»
Генеральный директор

В.О. Куссмауль

С.А. Каравдин



