

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник ДПК, ОТ, ПБ, ГО и ПЧС
ОАО «СН-МНГ»

А.В. Финк
« 30 » « 07 » 2015 г.

**Задание на оказание услуг по организации пожарной охраны на объектах ОАО
«Славнефть-Мегионнефтегаз»**

1.	Наименование объекта	
	ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз»: (УПН) Аригольского м/р ВНГДУ; (ДНС) Кетовского м/р АНГДУ; (ДНС) Западно-Асомкинского м/р АНГДУ.	
2.	Географическое положение объекта	
	Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, Нефтеюганский, Сургутский районы.	
3.	Основание для заключения договора	
	Федеральный закон № 69 от 21.12.1994г. «О пожарной безопасности»	
4.	Заказчик	
	ОАО «СН-МНГ»	
5.	Требования к кандидату (юридическому лицу)	
	<ul style="list-style-type: none"> • наличие лицензии на осуществление деятельности по тушению пожаров в населенных пунктах, на производственных объектах и объектах инфраструктуры. • наличие аварийно-спасательного оборудования, гидравлического и пневматического оборудования, пожарно-технического оборудования и снаряжения, огнетушащих веществ (фторсодержащих пенообразователей), физико-химические свойства должны соответствовать требованиям для тушения нефти и нефтепродуктов. • способность самостоятельно выполнить весь комплекс работ без технического содействия со стороны Заказчика и привлечения субподрядчиков; • наличие в собственности или аренде ремонтно-производственной базы по ремонту и обслуживанию пожарной техники в г. Мегион или г. Нижневартовск; • наличие в штате предприятия 100% личного состава для выполнения договорных обязательств по трудовому договору, прошедших обучение и имеющих квалификацию «Спасатель», не допускать заключение договора гражданско-правового характера. • согласие на заключение договора в редакции ОАО "СН-МНГ" 	
6.	Вид услуг	
	Оказание услуги по охране эксплуатируемых объектов ОАО «СН-МНГ» от пожаров, осуществлять тушение возникших пожаров, производство первоочередных аварийно-спасательных работ, принятие участия в ликвидации чрезвычайных ситуаций и их последствий, осуществлять комплекс пожарно-профилактических мероприятий на объектах Заказчика.	
7.	Срок начала и окончания выполнения услуг	
	Начало выполнения работ с 01.01.2016г. Окончание выполнения работ по 31.12.2016 г.	
8.	Требования к производству услуг.	
	<p>Организация работы по профилактике и тушению пожаров, в том числе лесных, спасение людей, имущества и проведение необходимых в связи с этим аварийно-спасательных работ на охраняемых объектах Заказчика в соответствии с прилагаемой дислокацией.</p> <p>(УПН) Аригольского м/р ВНГДУ</p> <p><u>Техника в боевом расчете:</u> -Пожарная автоцистерна АЦ - 1 ед.</p> <p><u>Техника в резерве:</u> - гусеничный вездеход оснащенный комплексом оборудования для проведения аварийно-</p>	

спасательных работ и тушения пожаров в зоне чрезвычайной ситуации - 1ед.

(ДНС) Кетовского м/р АНГДУ

Техника в боевом расчете:

-Пожарная автоцистерна АЦ- 1ед.

Техника в резерве:

- гусеничный вездеход оснащенный комплексом оборудования для проведения аварийно-спасательных работ и тушения пожаров в зоне чрезвычайной ситуации - 1ед.

(ДНС-1) Западно-Асомкинского м/р АНГДУ

Техника в боевом расчете:

-Пожарная автоцистерна АЦ- 1ед.

Техника в резерве:

-Аварийно-спасательный автомобиль повышенной проходимости с краново манипуляционной установкой, лебедочным тяговым устройством, световой мачтой и приборами освещения, укомплектованный аварийно-спасательным оборудованием, гидравлическим и пневматическим оборудованием для ликвидации истечения жидкости на трубопроводах и емкостях - 1ед.

Примечание:

- Боевой расчет - 5 человек

Дислокация зданий, сооружений, наружных установок на охраняемых объектах (УПН) Аригольского м/р ВНГДУ, (ДНС) Кетовского м/р АНГДУ, (ДНС-1) Западно-Асомкинского м/р АНГДУ ОАО «СН-МНГ»

№ п/п	Участок, маршрут дозора	Перечень зданий, сооружений, установок или границы участка и маршрут дозора	Особые условия
(УПН) Аригольского м/р ВНГДУ ОАО «СН-МНГ»			
1	Участок № 1 Дозор мобильный	Нефтеналив, НОН ЦНС180х170, ЦНС180х170,180/240, ПГ-№3, Площадка сепарации ВС-2, ГС-3, О-1, КСУ-2, Пож инвентарь, ПЛК маш. Зал, площадка КСУ-1,2, слесарная КИПиА, площадка подогрева нефти НГ-2, ПГ-№2, Пеногенераторная, Слесарная мастерская, насосная пожаротушения, ПГ-1 ПРВС-№1,2,3,ПП 1.6 №1,2., КНС-2 ЦНС180х1900, ЦНС180х1900, ПГ-№6, Площадка сепарации воды О-101/1,2 С-101/1,2., площадка дренажных емкостей ДЕН №1,2,3, КНС-1 ЦНС 63х1900, ЦНС 63х1900, ЦНС63х1900 Площадка подготовки воды БЕВ-1,2., ОВ-1, Факел высокого давления УФМГ – 200ХЛ, Факел низкого давления УФМГ-200ХЛ, Площадка сепарации ВС-1,С-1., Площадка сепарации ВС-3, ГС-1, ПГ-№5, БРХ, ПГ-№7, НВП, РВС 5000 №2,3, ПГ-4, РВС 1000 №1.	Наблюдение за противопожарным состоянием и выполнением требований пожарной безопасности на объектах в границах участка, осуществляется личным составом дежурной смены на пожарном автомобиле в круглосуточном режиме (ежедневно), в соответствии с нарядом на службу, с учетом обстановки на объекте защиты и планируемых мероприятий

(ДНС) Кетовского м/р АНГДУ ОАО «СН-МНГ»				
2	Участок № 1 Дозор пеший или мобильный	<p>Операторная, БДРХ; Бытовой комплекс; Опорный пункт бригады ДНГ; АБК; Сепаратор первой ступени сепарации С-1/1,2,3 – 3 шт.; Отстойник нефти горизонтальный ОГ-200П- 2 шт.; Отстойник установки подготовки подтоварной воды О-1/1,2,3,4 – 4 шт.; Емкость уловленной нефти О-2 - 1 шт.; Газосепаратор ГС-1,2 - 2шт.; Блок насосов (Н-2,3) станции подкачки - 2 шт.; Буферные емкости БЕ-1/1,2 - 2шт.; Многофазная насосная станция с насосами НМ-1/1,2,3 – 3 шт.; Блок дренажных насосов - 1 шт.; Конденсатосборник КСБ, КСБ-1,2-3 шт.; Факельная установка - УФМГ-150ХЛ с газовым затвором; Узел учета нефти (УУН) с блоком качества нефти (БКН); Блок реагентного хозяйства (БРХ); Дренажная емкость: ЕП, ЕП-1,2,3,4,5 - 6 шт.; Шламонакопитель Ш-501 с насосной откачки воды Н-501; Резервуар очистной Р-1 РВС-3000м3- 1 шт.; Блочная кустовая насосная станция с насосами НВ -1/1,2,3, НВ-2-4 шт.; Емкость уловленной нефти Е-1 - 1 шт.; Емкость промливневых стоков Е-2 - 1 шт.</p>	Наблюдение за противопожарным состоянием и выполнением требований пожарной безопасности на объектах в границах участка, осуществляется личным составом дежурной смены путем обхода в пешем порядке или на пожарном автомобиле в круглосуточном режиме (ежедневно), в соответствии с нарядом на службу, с учетом обстановки на объекте защиты и планируемых мероприятий	
(ДНС-1) Западно-Асомкинского м/р АНГДУ ОАО «СН-МНГ»				
3	Участок № 1 Дозор пеший или мобильный	<p>ОПБ, операторная, пожарная, пожарные РВС -1,2, артскважины, блок хранения пожарного инвентаря, УДР - узел доп. работ, Нефтегазосепаратор со сбросом воды (НГСВ-1,2), Сепараторы 2 ступ. сепарации (НГСВ-3, КСУ), Путьевые подогреватели ПП-1,6 (ПП-1,2), Газосепаратор (ГС-1), Газосепаратор (ГС-2), РВС-2000 технологический (РВС-1,2), Емкость погружная (Е-1,2,3,4,5), Конденсатосборники (ГС-3,4), Насосы внешнего транспорта ЦНС 105х294, Насос внешнего транспорта ЦНС 180х425, Насосы пластовой воды ЦНС 60х132, Факел высокого и низкого давлений УФМГ-200ХЛ</p>	Наблюдение за противопожарным состоянием и выполнением требований пожарной безопасности на объектах в границах участка, осуществляется личным составом дежурной смены путем обхода в пешем порядке или на пожарном автомобиле в круглосуточном режиме (ежедневно), в соответствии с нарядом на службу, с учетом обстановки на объекте защиты и планируемых мероприятий	
<p>Примечание:</p> <p>1. Изменение границ участков, секторов, постов и маршрутов дозоров, а также времени несения службы на них может проводиться Исполнителем в пределах существующих штатов и лимита рабочего времени с письменным согласованием Заказчика в установленном порядке.</p> <p>2. Для движения на маршрутах дозоров Исполнитель разрабатывает маршрутную карточку, которая утверждается начальником договорного подразделения пожарной охраны и согласовывается с руководителем (уполномоченным должностным лицом) организации.</p> <p>3. На объектах Заказчика личный состав дежурной смены проводит пожарно-профилактическую работу согласно договора.</p> <p>4. В целях не допущения распространения природных пожаров в границах</p>				

	<p>охраняемых объектов, Исполнитель собственными силами и средствами выполняет минерализованные полосы.</p> <p>5. В обязательном порядке производить тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ при ликвидации аварий, инцидентов на обслуживаемых объектах ОАО «СН-МНГ», в том числе на объектах подрядных организаций оказывающих услуги Обществу Аригольского, Кетовского, Западно-Асомкинского месторождений:</p> <ul style="list-style-type: none"> -кустовых площадок; -отдельно стоящих скважин; -трубопроводов всех назначений; -наружных установок УПН, ДНС, КНС и т.д.; -складских и производственных зданий; -общественно-административных зданий; -вахтовых поселков и общежитий; -тушение лесных пожаров
9.	<p>Требования к техническим решениям</p> <p>1. Поддержание в постоянной боевой готовности пожарной техники (заправка ГСМ, пенообразователем, водой, ремонт, техобслуживание), аварийно-спасательного оборудования и экипировки личного состава для работ по ликвидации пожаров и аварий собственными силами.</p> <p>2. Обеспечение социально-бытовыми условиями личного состава в условиях вахтового несения службы.</p> <p>3. Наличие собственной пожарной, аварийно-спасательной техники вездеходного исполнения в боевом расчете со сроком эксплуатации не старше 10 лет.</p> <p>4. Пожарные автомобили должны быть оборудованы емкостью для воды объемом 5000м³ и более, пенобаками объемом не менее 360л, насосом производительность не менее 40л/с и переносными гидромониторами типа (CROSSFIRE).</p> <p>5. Исправное техническое состояние спец. техники, узлов и механизмов, используемых для выполнения данного вида работ. На время проведения ремонтных работ пож. техники (ТО, ТР), в оперативном порядке обеспечить наличие исправного пож. автомобиля с такими же тактико-техническими характеристиками не позднее 10 часов.</p> <p>6. Способность оперативного реагирования по замене пожарной техники в случае выявления неисправностей узлов и механизмов.</p> <p>7. Наличие индивидуальных изолирующих дыхательных аппаратов, пневмокомпрессоров для заправки баллонов этих аппаратов, наличие сертификатов соответствия на изолирующие дыхательные аппараты, пневмокомпрессоры.</p> <p>8. Наличие гидравлического и пневматического оборудования для ликвидации ЧС по истечению жидкости на трубопроводах и емкостях, наличие сертификатов соответствия на оборудование.</p> <p>9. Наличие постоянно обученного персонала и водительского состава, на допуск на право управления специальной пожарной техникой и проведение аварийно-спасательных работ.</p> <p>10. Осуществление контроля за техническим состоянием систем противопожарного водоснабжения на охраняемом объекте, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.</p> <p>11. Наличие 100% запаса пенообразователя для пож. автомобилей и сертификатов соответствия.</p> <p>12. Доставка работников, ТМЦ, техники для выполнения работ на объекты защиты осуществляется за счет Исполнителя.</p> <p>13. Условия для хранения емкостей с пенообразователем и наличие насосного агрегата по заполнению баков пенообразователем на пожарном автомобиле обеспечивает Исполнитель.</p> <p>14. Исполнитель за свой счет обеспечивает содержание пожарной техники, вооружения и пенообразователя в условиях соответствующих оперативному выполнению боевой задачи, а также поддерживает температурный режим в помещении где размещена техника и пенообразователь.</p>
10.	<p>Особые условия</p>

1. Пожарные автомобили, здания, приспособленные для стоянки пожарных автомобилей, ГСМ, огнетушащие вещества, услуги связи и энергообеспечение, проживание и питание дежурного персонала и т.д., на объектах УПН Аригольского м/р, ДНС Кетовского м/р, ДНС-1 Западно-Асомкинского м/р ОАО «СН-МНГ» не предоставляет.

О предоставлении данных видов услуг Вами должны быть заключены договора. Контакты для решения вопросов по услугам, указаны в таблице №1.

Таб.№1

№ п/п	Наименование услуг	Организация	Название департамента, отдела	Ф.И.О., Должность, Контактный телефон.
1	Проживание в общежитии	ООО «СпецТепло Сервис»	Участок по содержанию вахтовых поселков	Давиденко Людмила Евгеньевна Тел.8 (34643) 42504
2	Связь	ОАО «СН-МНГ»	Отдел автоматизации	Наливайко Сергей Владимирович Начальник отдела Тел.8 (34643) 41466
3	Энергетика	ОАО «СН-МНГ»	Энергетический отдел	Мухин Сергей Юрьевич Главный энергетик Тел.8 (34643) 41905
4	Аренда зданий приспособленных для стоянки пожарных автомобилей	ОАО «СН-МНГ»	Департамент корпоративных, имущественных отношений и управления делами	Симонов Станислав Владимирович Начальник департамента Тел. 8(34643) 46391
5	Доставка сотрудников, в том числе вертолетом	ОАО «СН-МНГ»	Департамент транспортного обеспечения	Замиралов Александр Васильевич Начальник департамента Тел. 8(34643) 47588

1. При отсутствии договоров аренды зданий, приспособленных для стоянки пожарных автомобилей, Исполнитель своими силами за свой счет обеспечивает строительство быстровозводимых пожарных депо или модульных надувных зданий в зоне охраняемого объекта на участке предоставленным Заказчиком.

2. Доставка персонала и оборудования к месту дислокации с учетом удаленности и сезонности:

- Аригольское месторождение- удаленность от г. Мегион 200 км – в зимнее время осуществляется по понтонному мосту, остальное время года паром;
- Кетовское месторождение- удаленность от г. Мегион 140 – в зимнее время осуществляется по понтонному мосту, остальное время года паром.
- Западно-Асомкинское месторождение -удаленность от г. Мегион 318 км - круглогодичное сообщение при помощи автомобильных дорог;

11.

Прочие условия

1.Заказчик отстраняет от участия в тендере, на любом этапе его проведения, Претендента в случае предоставления им недостоверных сведений о его соответствии требованиям, установленным Заказчиком.

2. Заказчик вправе отклонить оферту Претендента, содержащую существенные отклонения от требований и условий ПДО.

3. Запрос предложений не является торгами (конкурсом, аукционом) или публичным конкурсом в соответствии со статьями 447-449 части первой и статьями 1057-1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации, и не предусматривает обязательства для Организатора и Заказчика, установленных указанными статьями Гражданского кодекса Российской Федерации.

4. Организатор имеет право вносить изменения в извещении о проведении Запроса предложений в любое время до истечения срока подачи Заявок.

5. Организатор имеет право отказаться от проведения Запроса предложений в любое время до подведения его итогов, не неся никакой ответственности перед участниками размещения заказа или третьими лицами, которым такие действия могут принести убытки.

6. Запрос предложений признается несостоявшимся, если по окончании срока подачи Заявок не подано ни одной Заявки, а также, в случае если на основании результатов рассмотрения Заявок принято решение об отклонениях всех Заявок.

7. По согласованию со структурным подразделением осуществлять дежурство на пожарном автомобиле при выполнении работ повышенной опасности на охраняемых объектах.

Исполнитель:

Начальник отдела ПБ, ГО и ПЧС



Н.А. Глоба