|  |  |
| --- | --- |
| **Объем работ по договору на оказание услуг по пожарной охране объектов МТ** | **Scope of work on the contract for fire-fighting services for MT facilities** |

|  |  |
| --- | --- |
| В соответствии с требованиями законодательства РФ в области пожарной безопасности, требованиями "Правил технической эксплуатации нефтепроводной системы КТК" (ВРД КТК 2022), "Правил пожарной безопасности при эксплуатации нефтепроводной системы КТК" (ВРД КТК 2022 года) на объектах КТК должна быть организована пожарная охрана. Основные функции (задачи) пожарной охраны на объектах:• тушение пожаров;• проведение пожарно-профилактической работы. Оказываемые услуги:• обеспечение круглосуточного дежурства пожарных расчетов в пожарных депо;• обеспечение постоянной готовности имеющихся сил и средств пожарной охраны для тушения пожаров; • оперативное и профессиональное реагирование на пожары, пожароопасные ситуации и аварии;• применение Планов реагирования на аварии и пожары;• тушение пожаров имеющимися силами и средствами пожарной охраны и охраняемых объектов;• разработка оперативно-служебной документации, связанной с тушением пожаров и отработка взаимодействия с территориальными подразделениями МЧС РФ;• взаимодействие с надзорными органами по решению вопросам пожарной безопасности охраняемых Объектов участие в обследованиях и целевых проверках противопожарного состояния объектов• контроль за соблюдением требований пожарной безопасности на охраняемых Объектах, проведением технического обслуживания средств противопожарной защиты, в том числе наружного и внутреннего противопожарного водоснабжения• участие в работе комиссий по ЧС и пожарной безопасности охраняемых Объектов;• участие в работе комиссий по установлению причин и обстоятельств произошедших пожаров и аварий;• разработка рекомендаций по обеспечению пожарной безопасности объектов, приобретению и применению наиболее эффективных огнетушащих средств, техники и оборудования для тушения пожаров;• обучение персонала Объектов, в том числе – временно работающего, мерам пожарной безопасности и действиям на случай возникновения пожара;• участие в обучении добровольных пожарных мерам пожарной безопасности и действиям на случай возникновения пожара;• проведение противопожарной пропаганды;• участие в реализации планов (программ) Компании по повышению уровня пожарной безопасности объектов; • консультация персонала по вопросам пожарной безопасности;• согласование нарядов-допусков и осуществление контроля за проведением пожароопасных работ; • участие в разработке (согласовании) проектов инструкций по пожарной безопасности, планов пожаротушения, планов ликвидации аварий и аварийных ситуаций на охраняемых объектах;• участие в учениях и тренировках по вопросам предупреждения и ликвидации аварий и других чрезвычайных ситуаций, организуемых и проводимых Компанией на охраняемых объектах;• эксплуатация, ТО и ремонт пожарной техники и оборудования;• эксплуатация и техническое обслуживание установок «Фишкон» на МТ;• ремонт и техническое обслуживание оборудования и снаряжения газодымозащитной службы на МТ.• обеспечение дежурства боевого расчета на пожарном автомобиле при проведении пожароопасных работ на объекте  | In accordance with RF fire safety laws, CPC Crude Oil Pipeline System Operating Regulations (VRD 09.09.2014), Fire Safety Regulations for CPC Crude Oil Pipeline System Operation (VRD CPC 2022) a fire-fighting service should be set up at CPC sites.Key functions (tasks) of a fire-fighting service at CPC sites are the following:• fire-fighting;• fire prevention.Services to be rendered:• provide a 24/7 duty of fire crews at fire stations;• assure continuous readiness of the available resources for fire-fighting;• provide prompt and professional response to fires, fire-hazardous situations and accidents;• implement Emergency and Fire Response Plans;• perform fire-fighting using the resources of the fire-fighting service and respective sites;• develop documentation related to fire fighting and improve interaction with territorial subdivisions of the Ministry for Emergencies of the Russian Federation;• interact with regulatory authorities on fire safety issues of respective sites, participate in on-site fire safety inspections and targeted audits;• supervise fire safety compliance at respective sites, provide maintenance of fire-fighting means, including outdoor and indoor fire water supply;• participate in the work of Emergency and Fire Safety Commissions at respective sites;• participate in the work of commissions investigating causes and circumstances of fires and accidents occurred;• develop recommendations assuring on-site fire safety, procure and use the most effective fire-extinguishing means, machinery and equipment;• train on-site personnel, including temporary staff, in fire safety measures and operations in case of fire;• participate in voluntary firemen training in fire safety measures and operations in case of fire;• raise fire safety awareness;• participate in the implementation of Company plans (programmes) enhancing fire-safety at sites;• advise the personnel on fire safety issues;• agree work permits and exercise control over the performance of fire-hazardous work;• participate in the development of (agree) draft fire safety instructions, fire-fighting plans, accident and emergency response plans for respective sites;• participate in practical training sessions on accident and emergency prevention and response organized and held by Company at respective sites;• operate and maintain fire machinery and equipment.• operate and maintain MT Fishcon units;• perform repair and maintenance of MT gas/smoke protection equipment.• assure the presence of fire trucks with crews during fire-hazardous activities at the facility |
| 2.2. Основные исходные данные. * Штатная численность подразделений пожарной охраны: 104 единицы.
* Численность боевых расчетов: 19 ед.
* Пожарная техника в боевом расчете: 3 автоцистерны, 1 автомобиль пенного тушения, 2 комплекта установок пожаротушения "ФИШКОН";
* Пожарная техника в резерве: 2 автоцистерны, 1 автомобиль рукавный
* Две установки пожаротушения ФИШКОН
 | 2.2. Basic source data.* Firefighting brigade headcount: 104 persons
* Emergency crew headcount: 19 persons
* Firefighting equipment: 3 truck based tanks, 1 foam truck, 2 Fishcon fire extinguishing units
* Backup fire equipment 2 truck based tanks, 1 hose truck
* Two Firefighting Fishcon units
 |
| Предполагается заключить Договор на пожарную охрану объектов МТ сроком на три года с 01.01.2023 по 31.12.2025. | It is planned to execute a MT fire services agreement for three years, from January 01, 2023, through December 31, 2025. |