Исходные данные для разработки ППЛРН

Общие исходные данные

| **Информация** | **Данные** |
| --- | --- |
| Руководитель организации, должность, ФИО и телефон. |  |
| Технический руководитель организации, должность, ФИО и телефон. |  |
| Приказ о составе и структуре объектовой РСЧС (в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2003 г. № 794) | Предоставить копию |
| Приказ о создании КЧС и ОПБ | Предоставить копии |
| Договор с пожарными | Предоставить копию (если есть), если нет – написать «НЕТ» |
| Сведения по профессиональным спасателям (с которыми заключен договор):  – Договор на обслуживание объекта аттестованным аварийно-спасательным формированием – АСФ;  – Паспорт АСФ;  – Табель оснащения АСФ (касательно ликвидации разливов НП);  – Свидетельство на право ведения аварийно-спасательных работ АСФ;  – Прейскурант (цены) на проведение аварийно-спасательных работ (стоимость использования различного оборудования /час, стоимость использования транспортных средств/час, оплата одного спасателя/час и т.п.);  – наименование и адрес дислокации конкретного подразделения (отряда) спасателей, которые первыми выдвигаются на объект  – количество спасателей в дежурной смене/в резервной смене;  – время сбора дежурной смены/резервной смены;  – готовность отправки сил в район аварии дежурной смены/ резервной смены  – описать, как и каким видом транспорта доставляются на объект | Предоставить копии  (ОБЯЗАТЕЛЬНО)  **Спасатели должны имеет аттестацию на работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации и территориального моря Российской Федерации в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 16 декабря 2020 г. № 2124.**  (мин/мин)  (мин/мин)  (мин/мин)  *Например: Автомобильным до аэропорта отлёта (АСФ) – самолетом до аэропорта прилёта (подрядчик) – автомобильным транспортом (заказчика) до объекта* |
| Договор на транспортирование, утилизацию нефтезагрязнённых отходов и лицензию на право выполнения этих работ. | Предоставить копию  (ОБЯЗАТЕЛЬНО) |
| Сведения из идентификации ОПО: карты учёта ОПО в гос. реестре ОПО и таблицы с характеристиками оборудования, входящего в ОПО. | Предоставить копии, если оборудование не в составе ОПО или сам объект не ОПО – написать «НЕТ» |
| Сведения по НАСФ:  – Приказ о создании НАСФ;  – Паспорт НАСФ;  – Табель оснащения НАСФ (касательно ликвидации разливов НП);  –Свидетельство на право ведения аварийно-спасательных работ НАСФ;  – наименование и адрес дислокации конкретного подразделения (отряда) спасателей, которые первыми выдвигаются на объект  – количество спасателей в дежурной смене/в резервной смене;  – время сбора дежурной смены/резервной смены;  – готовность отправки сил в район аварии дежурной смены/ резервной смены | **Сведения предоставляются если только НАСФ имеют аттестацию на работы по ликвидации разливов нефти и нефтепродуктов на территории Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации и территориального моря Российской Федерации в соответствии с требованиями Постановления Правительства РФ от 16 декабря 2020 г. № 2124.**  **Если нет – вписать «НЕТ».**  (мин/мин)  (мин/мин)  (мин/мин) |
| Ответственный за эксплуатацию объекта, должность, ФИО и телефон. |  |
| Ответственный за оповещение при авариях на объекте, должность, ФИО и телефон. |  |
| Ответственный руководитель работ по локализации и ликвидации разливов НП на уровне технологического блока, ФИО и телефон. | *Обычно начальник цеха, установки* |
| Ответственный руководитель работ по локализации и ликвидации разливов НП с выходом за границы технологического блока, ФИО и телефон. | *Обычно технический руководитель (главный инженер)* |
| Технологическая схема объекта | Представить копию |
| Генплан объекта | Представить копию |
| Координаты местонахождения объекта или снимок с космоса (яндекс-карты, гугл-карты и т. п.) |  |
| Наличие оборудования для локализации и ликвидации разливов НП:  – сорбент (марка и количество);  – сорбирующие изделия (наименование (салфетки, маты, подушки и количество);  – нефтесборные устройства (марка и производительность);  – мобильные перекачивающие устройства – мотопомпы (марка и производительность);  – мобильные (разборные) ёмкости (марка и объём). |  |
| Наличие грузовых автомобилей (самосвалов, бортовых, автоцистерн и др.):  – марка и количество;  – грузоподъемность; |  |
| Наличие экскаваторов, погрузчиков:  – марка и количество;  – грузоподъемность. |  |
| Наличие иной специальной техники (автоцистерны, вакуумных машин (илососов) и т.д.):  – марка и количество;  – характеристики (объём цистерны). |  |
| Характеристика аварийных (пустых, резервных) ёмкостей (объём, месторасположение). |  |
| Характеристик ёмкостей, резервуаров, оборудования с НП (марка, обозначение, объём, месторасположение). |  |