Приложение №1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **п/п** | **Наименование продукции** | **Технические характеристики** | **Кол-во** |
| 1 | Табличка «Хозяйственный блок» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман. | 1 шт. |
| 2 | Табличка «Узел приема очистного устройства» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман. | 1 шт. |
| 3 | Табличка «Блок ТПУ» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман. | 1 шт. |
| 4 | Табличка «Блок СИКН» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман. | 1 шт. |
| 5 | Табличка «Блок АБК» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман. | 1 шт. |
| 6 | Табличка «Блок СПН-250М» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман. | 1 шт. |
| 7 | Табличка «Диспетчерская2 | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карман | 1 шт. |
| 8 | Табличка «Операторная» | Размер 400мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска, карма | 1 шт. |
| 9 | Табличка «Нефтепровод высокого давления» | Размер 300мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 10 | Табличка «ДЕ-2 неучтенная нефть» | Размер 300мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 11 | Табличка «ДЕ-3 промливневая» | Размер 300мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 12 | Табличка «Внимание включатсяАвтоматически» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 13 | Табличка «Огнеопасно» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 14 | Табличка «Блок СИКН» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 15 | Табличка «Блок ТПУ» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 16 | Табличка «Операторная» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 17 | Табличка «Диспетчерская» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 18 | Табличка «СПН-250М» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 19 | Табличка «Блок АБК» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 20 | Табличка «Блок хозяйственный» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 21 | Табличка «Теплообменник» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 22 | Табличка «Камера приема ОУ» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 23 | Табличка «Узел подключения» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 24 | Табличка «Блок регулирования давления» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 25 | Табличка «Буферная емкость» | Размер 400мм х 200мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 26 | Табличка «Пункт сосредоточения противопожарного оборудования снаряжения и инвентаря | Размер 1000мм х 800мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 27 | Табличка «ОК 200/63» | Размер 300мм х 150мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 28 | Табличка «Диэлектрическая Вставка» | Размер 300мм х 150мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 29 | Табличка «ДЕ-1» | Размер 300мм х 400мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 30 | Табличка «БЕ V-25» | Размер 250мм х 300мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 31 | Табличка «ОАО «НК» ЯНГПУР» подводящий нефтепровод ПСП «Губкинский» до ПК 68 МН «Тарасовское-Муравленковское» Ответственный: ОАО «НК»ЯНГПУР» тел. 83493630152» | Размер 500мм х 400мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 32 | Схема «Границы раздела по обслуживанию трубопроводов филиала Ноябрьское УМН АО «Транснефть-Сибирь» и ОАО «НК» Янгпур» ПК 68 МН «Тарасовское - Муравленковское» ПСП «Губкинский» (СИКН №569а) | Размер 500мм х 500мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |
| 33 | Схема «Подводящего нефтепровода БРД и узла подключения ПСП «Губкинский» (СИКН №569а)» | Размер 500мм х 500мм. Материал - металл оцинкованный 0,8 мм, полимерная окраска. | 1 шт. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****Д** | **Хозяйственный блок** |
|  |  |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм
 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****Ан** | **Узел приема****очистного устройства** |
| **Категория взрывоопасных смесей****IIА-Т3** | **Класс В-1а** |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****А** | **Блок ТПУ** |
| **Категория взрывоопасных смесей****IIА-Т3** | **Класс В-1а** |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****А** | **Блок СИКН** |
| **Категория взрывоопасных смесей****IIА-Т3** | **Класс В-1а** |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****Д** | **Блок АБК** |
|  | **Класс В-1а** |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****Д** | **Блок СПН-250М** |
|  |  |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****Д** | **Диспетчерская** |
|  |  |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм
 400мм

|  |  |
| --- | --- |
| **Категория****Д** | **Операторная** |
|  |  |
| **Ответственный за****противопожарное состояние**

|  |
| --- |
|  |

 |

 300мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Нефтепровод****высокого****давления** |

 |

 200мм

 300мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **ДЕ-2****неучтенная нефть** |

 |

 200мм

 300мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **ДЕ-3****промливневая** |

 |

 200мм

 300мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Внимание****включатся****автоматически** |

 |

200мм

 400 мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Огнеопасно** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Блок СИКН** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Блок ТПУ** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Операторная** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Диспетчерская**  |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **СПН-250М** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Блок АБК** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Блок хозяйственный** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Теплообменник** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Камера приема ОУ** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Узел** **подключения** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Блок****регулирования****давления** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Буферная****емкость** |

 |

 200мм

 400мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Пункт сосредоточения****противопожарного****оборудования** **снаряжения и инвентаря** |

 |

 800мм

 1000мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **ОК 200/63** |

 |

 150мм

 300мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Диэлектрическая****вставка** |

 |

 150мм

 300мм

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **ДЕ-1****учтенная нефть**

|  |
| --- |
| **3068** |

 **Нбаз -** **Нмакс - 1370** **Нмин - 370** |

 |

 400мм

 300мм

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **БЕ V-25****Регистрационный №1П** **Рр = 40кгс/см²**

|  |
| --- |
|  |

 **ВО -**

|  |
| --- |
|  |

 **ГИ -**  |

 |

 300мм

 250мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **ОАО «НК» ЯНГПУР»****подводящий нефтепровод****ПСП «Губкинский» до ПК 68****МН «Тарасовское-Муравленковское»****Ответственный:**  **ОАО «НК» ЯНГПУР»****тел. 83493630152** |

 |

 400мм

 500мм

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| **Схема****Границы раздела по обслуживанию трубопроводов** **филиала Ноябрьское УМН АО «Транснефть-Сибирь» и ОАО «НК» Янгпур»** **ПК 68 МН «Тарасовское - Муравленковское»****ПСП «Губкинский» (СИКН №569а)**∅ 426/377/219 мм∅ 720/426 ммОАО «НК «Янгпур»Ноябрьское УМНСварочный шов∅ 720х8 мм68 км МН «Тарасовское – Муравленковское» ∅ 720х8 ммПСП «Губкинский» (СИКН № 569а)Ответственный: ОАО «НК» ЯНГПУР»тел. 83493630152; 89044551247  |

 |

 Размер 500мм х 500мм

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Схема****Подводящего нефтепровода** **БРД и узла подключения** **ПСП «Губкинский» (СИКН №569а)**

|  |
| --- |
|  |

Ответственный: ОАО «НК» ЯНГПУР»тел. 83493630152; 89044551247 |

 |

Размеры 500мм/500мм