|  |  |
| --- | --- |
| **НАРЯД-ДОПУСК №** | **1** |

НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ НА ВЫСОТЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Организация: | ПАО «НК «Синтезхим» |

|  |  |
| --- | --- |
| Подразделение: | Площадка резервуарного парка (1-233) для хранения нефти (РВС-5000) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Выдан | “ | 10 | ” | 05 | 20 | 23 | года |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Действителен до | “ | 14 | ” | 05 | 20 | 23 | года |

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственному руководителю работ: | Валеев Александр Сергеевич |
|  | (фамилия, инициалы) |

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственному исполнителю работ: | Колосов Дмитрий Владимирович |
|  | (фамилия, инициалы) |

|  |  |
| --- | --- |
| На выполнение работ: | Отделочные работы на высоте |

Состав исполнителей работ (члены бригады):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Фамилия, имя, отчество (при наличии) | С условиями работ ознакомил, инструктаж провел (подпись) | С условиями работ ознакомлен (подпись) |
| Петряев Иван Васильевич | Круглов А.П. |  |
| Вялеченко Семен Сергеевич | Круглов А.П. |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Место выполнения работ: | Резервуарный парк (1-233) |

|  |  |
| --- | --- |
| Содержание работ: | Окраска листов стенки 6-го пояса резервуара |

|  |  |
| --- | --- |
| Условия проведения работ: | Высота 18-20 м, территория производственной площадки, температура воздуха 15 градусов С |

|  |  |
| --- | --- |
| Опасные и вредные производственные | Падение инструментов с высоты, запыленность и |
| факторы, которые действуют или могут | загазованность, токсичный порог лакокрасочных материалов |
| возникнуть в местах выполнения работ: | Неблагоприятные метеорологические условия |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Начало работ: | 11 | час | 00 | мин. | “ | 10 | ” | 05 | 20 | 23 | г. |
| Окончание работ: | 16 | час | 00 | мин. | “ | 14 | ” | 05 | 20 | 23 | г. |

|  |  |
| --- | --- |
| Системы обеспечения безопасности работ на высоте: | Состав системы: |
| Удерживающие системы | Удерживающая привязь (пояс  предохранительный  безлямочный), охватывающая  туловище человека и состоящая  из отдельных деталей, которые в  сочетании со стропами  фиксируют работника на  определенной высоте во время  работы;  открывающееся устройство для  соединения компонентов, которое  позволяет работнику  присоединять строп для того,  чтобы соединить себя прямо или  косвенно с опорой;  анкерная точка крепления, к  которой может быть прикреплено  средство индивидуальной защиты  после монтажа анкерного  устройства или структурного  анкера, закрепленного на  длительное время к сооружению  (зданию);  находящийся в натянутом  состоянии строп регулируемой  длины для удержания работника |
| Системы позиционирования | поясной ремень для поддержки  тела, который охватывает тело за  талию;  находящийся в натянутом  состоянии строп регулируемой  длины для рабочего  позиционирования, используемый  для соединения поясного ремня с  анкерной точкой или  конструкцией, охватывая ее, как  средство опоры;  строп с амортизатором;  страховочная привязь |
| Страховочные системы | структурный анкер на каждом  конце анкерной линии;  анкерная линия из гибкого  каната или троса между  структурными анкерами, к  которым можно крепить  средство индивидуальной  защиты;  строп;  амортизатор;  страховочная привязь (пояс  предохранительный лямочный)  как компонент страховочной  системы для охвата тела  человека с целью  предотвращения от падения с  высоты, который может  включать соединительные  стропы, пряжки и элементы,  закрепленные  соответствующим образом, для  поддержки всего тела человека  и для удержания тела во время  падения и после него |
| Эвакуационные и спасательные системы | анкерная жесткая линия,  допускающая одновременное  закрепление систем спасения и  эвакуации пострадавшего и  страховочной системы работника,  проводящего спасательные  работы;  средства защиты втягивающего  типа со встроенной лебедкой;  спасательная привязь,  включающая лямки, фитинги,  пряжки или другие элементы,  подходящим образом  расположенные и  смонтированные, чтобы  поддерживать тело человека в  удобном положении для его  спасения;  строп;  амортизатор;  страховочная привязь |

1. Необходимые для производства работ:

|  |  |
| --- | --- |
| материалы: | Эмаль термостойкая цинконаполненная |
| инструменты: | Пескоструйное оборудование, безвоздушный распылитель |
| приспособления | Страховочные системы, системы удержания емкостей и инструментов |

2. До начала работ следует выполнить следующие мероприятия:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия или ссылки на пункт ППР или технологических карт | Срок выполнения | Ответственный исполнитель |
| П. 7 План производства работ на высоте от 01.10.2017г. | До 15.05.2023 | Колосов Д.В. |
|  |  |  |

3. В процессе производства работ необходимо выполнить следующие мероприятия:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия по безопасности работ на высоте | Срок выполнения | Ответственный исполнитель |
| Произвести пескоструйные работы | До 10.05.2023 | Петряев И.В. |
| Покраска | До 14.05.2023 | Вялеченко С.С. |

4. Особые условия проведения работ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование условий | Срок выполнения | Ответственный исполнитель |
| - | - | - |
| - | - | - |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наряд выдал: | 12.05.2023 |  | 10:30 |
|  | (дата) |  | (время) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Подпись: |  |  | Валеев А.С. |
|  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наряд продлил: |  |  |  |
|  | (дата) |  | (время) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Подпись: |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (фамилия, инициалы) |

5. Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Разрешение на подготовку рабочих мест и на допуск к выполнению работ выдал (должность, фамилия или подпись) | Дата, время | Подпись работника, получившего разрешение на подго­товку рабочих мест и на допуск к выполнению работ |
| 1 | 2 | 3 |
| Начальник отделения Валеев А.С. | 12.05.2023, 10:30 |  |
|  |  |  |

Рабочие места подготовлены.

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный руководитель работ | Валеев А.С. |
| (исполнитель работ) | (подпись, фамилия, инициалы) |

6. Ежедневный допуск к работе и время ее окончания:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Бригада получила целевой инструктаж и допущена на подготовленное рабочее место | | | | | Работа закончена, бригада удалена | |
| наименование рабочего места | дата, время | подписи (подпись) (фамилия, инициалы) | | дата, время | | подпись ответственного исполнителя работ (подпись) (фамилия, инициалы) |
| ответственный руководитель работ | ответственный исполнитель работ |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 |
|  |  |  |  |  | |  |
| Внешняя стенка резервуара | 12.05.2023  11:00 | Валеев А.С. | Колосов Д.В. | 12.05.2023  17:00 | |  |
| Внешняя стенка резервуара | 13.05.2023  11:00 | Валеев А.С. | Колосов Д.В. | 13.05.2023  16:00 | |  |

7. Изменения в составе бригады:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Введен в состав бригады (фамилия, инициалы) | Выведен из состава бригады (фамилия, инициалы) | Дата, время | Разрешил (подпись, фамилия, инициалы) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

8. Регистрация целевого инструктажа при первичном допуске:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Инструктаж провел: |  | Инструктаж прошел |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Лицо, выдавшее | Круглов В.А. | Ответственный | Валеев А.С. |
| наряд: | (фамилия, инициалы) | руководитель работ: | (фамилия, инициалы) |
|  |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (подпись) |
| Ответственный | Петряев И.В. | Ответственный | Колосов Д.В. |
| руководитель | (фамилия, инициалы) | исполнитель работ: | (фамилия, инициалы) |
| работ: |  |  |  |
|  | (подпись) |  | (подпись) |
| Ответственный | Колосов Д.В. | Члены бригады: | Петряев И.В. |
| исполнитель работ: | (фамилия, инициалы) |  | (фамилия, инициалы, подпись) |
|  |  |  |
|  | (подпись) |  | Вялеченко С.С. |
|  |  |  | (фамилия, инициалы, подпись) |

Наряд-допуск выдал: Круглов В.А.

(лицо, уполномоченное приказом руководителя организации)

9. Письменное разрешение (акт-допуск) действующего предприятия (эксплуатирующей организации) на производство работ имеется. Мероприятия по безопасности строительного производства согласованы (заполняется при проведении работ на территории действующих предприятий):

(должность, Ф.И.О., подпись уполномоченного лица)

10. Рабочее место и условия труда проверены. Мероприятия по безопасности производства, указанные в наряде-допуске, выполнены.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Разрешаю приступить к выполнению работ: | 12.05.2023 |  | Круглов В.А. |
|  | (дата, подпись) |  | (фамилия, инициалы) |
| Наряд-допуск продлен до: |  |  |  |
|  | (дата, подпись) |  | (фамилия, инициалы) |

11. Работа выполнена в полном объеме. Материалы, инструмент, приспособления убраны. Члены бригады выведены, наряд-допуск закрыт.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ответственный руководитель работ: | 14.05.2023 Валеев | Лицо, выдавшее наряд-допуск: | 14.05.2023 Круглов |
|  | (дата, подпись) |  | (дата, подпись) |