

СОГЛАСОВАНО

Главный механик ОАО "Славнефть-ЯНОС"

Д.П. Кучин

« 3 MAR 2018 » 20 г.

График выполнения работ

ДА

НЕТ

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на косметический ремонт

объединенной операторной

установки Гидрокрекинг цеха №4

вне графика простоев

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ОАО «Славнефть-ЯНОС»

Н.Н. Вахромов

"26" 03 2017г.

| № раб. | № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Наименование материалов | Ед. изм. | Кол-во | Исполнитель | Примечание |
|--------|-------|---|----------|--------|---|----------|--------|-------------|------------------------------|
| 1. | 1. | Помещение операторной | | | | | | | |
| 1.1. | 1.1. | Замена светильника встраиваемого в потолок «Грильято» | шт | 32 | Светильник светодиодный встраиваемый в потолок «Грильято» 4*18 | кмл | 32 | | |
| 2. | 1.2. | Замена выключателей 1-кл н/у | шт | 4 | Выключатель 1-кл Арт. 782200 | шт | 4 | | |
| 3. | 1.3. | Замена розетки 2-х штепс. н/у з/к | шт | 2 | Розетка 2-х штепсельная н/у з/к IP31 Арт 782213 | шт | 2 | | |
| 4. | 1.4. | Замена комп розетки RJ 45*4 в кабель-канале LEGRAND DLP | шт | 1 | Суппорт на 4 модуля Арт 10954 розетка информационная UTR5e RJ45 Арт 76551 к-62канал 105*50 L-2м мини плинтус 60*20 L 2.2м заглушка 105*50 | шт | 1 | | по согласованию с заказчиком |
| 5. | 1.5. | Замена кабель-канала 25*16 | м | 10 | Кабель-канал 25*16 | шт | 2 | | |
| 6. | 1.6. | Укрытие оборудования пленкой со снятием по окончании | м2 | 22 | Пленка ПЭ с 50% оборачиваемостью | м | 10 | | |
| 7. | 1.7. | Окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой до 25% и предварительной оштукатуркой в 1 слой | м2 | 36 | Скотч малярный, 50 мм х 50 м Инструмент Грунтовка глубокого проникновения Краска моющаяся (RAL 1013) | м2 | норм | | |
| 8. | 1.8. | Устройство плинтуса ПВХ | пог. м | 40 | Плинтус ПВХ Угловые элементы ПВХ Соединительные элементы Заглушки ПВХ | шт | норм. | | |
| 9. | 1.9. | Уборка места проведения работ | | | | шт | норм. | | |
| 10. | 2. | Помещение венткамеры №1 | | | | шт | норм. | | |
| 11. | 2.1. | Разборка стяжки пола толщиной 55 мм | м2 | 32.5 | Инструмент | шт | норм. | | |
| 12. | 2.2. | Оштукатурка пола за 1 раз | м2 | 32.5 | Грунтовка глубокого проникновения | шт | норм. | | |
| 13. | 2.3. | Устройство стяжки пола толщиной 40 мм | м2 | 32.5 | Раствор цементно-песчаный М150 | шт | норм. | | |
| 14. | 2.4. | Устройство наливных полов, 15мм | м2 | 32.5 | Наливной пол | шт | норм. | | |
| 15. | 2.5. | Демонтаж ПВХ двери двупольной 1460x2360 мм в перегородке | шт | 1 | Инструмент | шт | норм. | | |
| 16. | 2.6. | Монтаж алюминиевой двери двупольной 1460x2360 мм | шт | 1 | Дверь алюминиевая двупольная 1460x2360 мм в комплекте с ручками и замками Доводчик дверной Пена монтажная Крепеж | кмл | 1 | | Размер уточнить по месту |
| 17. | 2.7. | Отделка дверных откосов с обеих сторон (оштукатуривание, шпательвание, окраска в 3 слоя), (ширина откоса 80 мм) | пог. м | 12.36 | Штукатурка гипсовая Шпатлевка базовая Шпатлевка финишная | шт | норм. | | |

| № раб. | № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Наименование материалов | Ед. изм. | Кол-во | Исполнитель | Примечание |
|--------|-------|--|----------|--------|---|----------|--------|-------------|--------------------------|
| | | | | | | | | | |
| | 3. | Помещение венткамеры №2 | | | Краска моющаяся | | | | |
| 17. | 3.1. | Демонтаж стяжки пола толщиной 55 мм | м2 | 13.3 | Инструмент | | | норм. | |
| 18. | 3.2. | Огрунтовка пола за 1 раз | м2 | 13.3 | Грунтовка глубокого проникновения | | | | |
| 19. | 3.3. | Устройство стяжки пола толщиной 40 мм | м2 | 13.3 | Раствор цементно-песчаный | | | норм. | |
| 20. | 3.4. | Устройство наливных полов, 15мм | м2 | 32.5 | Наливной пол | | | норм. | |
| 21. | 3.5. | Окрашка полосы заземления в 2 слоя | м.пог. | 15 | Краска ПФ чёрная | | | норм. | |
| | 4. | Помещение контроллерной | | | | | | | |
| 22. | 4.1. | Демонтаж ПВХ двери двупольной 1470х2360 мм | шт | 1 | Инструмент | | | | |
| 23. | 4.2. | Монтаж алюминиевой двери двупольной 1470х2360 мм | шт | 1 | Дверь алюминиевая двупольная 1470х2360 мм в комплекте с ручками и замками | шт | 1 | | Размер уточнить по месту |
| | | | | | Пена монтажная | шт | 1 | | |
| | | | | | Крепёж | | | норм. | |
| 24. | 4.3. | Отделка дверных откосов с обеих сторон (штукатуривание, шпатлевание, окраска в 3 слоя), (ширина откоса 100 мм) | м.пог. | 12.38 | Штукатурка гипсовая | | | норм. | Цвет по согласованию |
| | | | | | Шпатлёвка базовая | | | норм. | |
| | | | | | Шпатлёвка финишная | | | норм. | |
| | | | | | Краска | | | норм. | |
| | 5. | Комната связи | | | | | | | |
| 25. | 5.1. | Демонтаж подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 7.7 | Инструмент | | | | |
| 26. | 5.2. | Монтаж подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 7.7 | Потолок подвесной «Армстронг» в комплекте с каркасом | | | норм. | |
| 27. | 5.3. | Окрашка ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой до 25% и предварительной огрунтовкой в 1 слой | м2 | 36 | Инструмент | | | | Цвет по согласованию |
| | | | | | Грунтовка глубокого проникновения | | | норм. | |
| | | | | | Краска | | | норм. | |
| 28. | 5.4. | Демонтаж стяжки пола толщиной 55 мм | м2 | 7.7 | Инструмент | | | | |
| 29. | 5.5. | Огрунтовка пола за 1 раз | м2 | 7.7 | Грунтовка глубокого проникновения | | | норм. | |
| 30. | 5.6. | Устройство стяжки пола толщиной 40 мм | м2 | 7.7 | Раствор цементно-песчаный | | | норм. | |
| 31. | 5.7. | Устройство наливных полов, 15мм | м2 | 7.7 | Наливной пол | | | норм. | |
| 32. | 5.8. | Устройство пола из линолеума | м2 | 7.7 | Бытовой линолеум, класс 21 | | | норм. | Цвет по согласованию |
| | | | | | Подложка | | | норм. | |
| | 6. | Санузел | | | | | | | |
| 33. | 6.1. | Демонтаж настенной плитки | м2 | 73.5 | Инструмент | | | | |
| 34. | 6.2. | Демонтаж штукатурки стен толщиной 20мм | м2 | 73.5 | Инструмент | | | | |
| 35. | 6.3. | Огрунтовка стен за 1 раз | м2 | 73.5 | Грунтовка глубокого проникновения | | | норм. | |
| 36. | 6.5. | Монтаж настенной плитки | м2 | 73.5 | Плитка керамическая (RAL 1013, RAL 6034) | | | норм. | |
| | | | | | Клей плиточный | | | норм. | |
| | | | | | Инструменты | | | | |
| | | | | | Листы ГКЛ | | | норм. | |
| 37. | 6.6. | Устройство каркаса и обшивка стен ГКЛ | м2 | 20 | Профиль ПН-27х28 | | | норм. | |
| | | | | | Профиль ПС28х60 | | | норм. | |
| | | | | | Подвес прямой | | | норм. | |
| | | | | | Лента серпанка | | | норм. | |
| | | | | | Шпатлёвка | | | норм. | |
| | | | | | Саморез | | | норм. | |
| 38. | 6.7. | Демонтаж напольной плитки | м2 | 15 | Инструмент | | | | |
| 39. | 6.8. | Демонтаж стяжки пола толщиной 50 мм | м2 | 15 | Инструмент | | | | |
| 40. | 6.9. | Огрунтовка пола за 1 раз | м2 | 15 | Грунтовка глубокого проникновения | | | норм. | |
| 41. | 6.10. | Устройство стяжки пола толщиной 40 мм | м2 | 15 | Раствор цементно-песчаный | | | норм. | |
| 42. | 6.11. | Устройство покрытия пола из плитки | м2 | 15 | Плитка керамогранит | | | норм. | Цвет по |

| № раб. | № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Наименование материалов | Ед. изм. | Кол- во | Исполнитель | Примечание |
|-----------|----------|--|-------------|--------|--|-------------|------------|-------------|---------------------------------|
| 43. | 6.11. | Устройство покрытия пола из плитки | м2 | 15 | Плитка керамогранит | | норм. | | Цвет по согласованию |
| 44. | 6.12. | Замена потолочных датчиков пожарной сигнализации | шт | 2 | Клей плиточный | | норм. | | ю |
| 45. | 6.13. | Демонтаж подвесного потолка «Армстронг», плитка 595x595, отм. 3.000 | шт | | Инструмент | | 2 | | Модель согласовать с заказчиком |
| 46. | 6.14. | Монтаж подвесного потолка «Армстронг», отм. 3.000 | м2 | 15 | Дымовой оптический пожарный извещатель | шт | | | |
| 47. | 6.15. | Замена светильника встраиваемого в потолок «Армстронг» | шт | 2 | Инструмент | | норм. | | |
| 48. | 6.16. | Демонтаж радиатора чугунного – 17 секций | шт | 1 | Плитка подвесного потолка 595x595 «Армстронг» | кмл | 2 | | |
| 49. | 6.17. | Замена настенного писсуара | шт | 2 | Светильник светодиодный встраиваемый в потолок «Армстронг» 4*18 | | | | |
| 50. | 6.18. | Замена напольного унитаза | шт | 2 | Инструмент | | | | Модель согласовать с заказчиком |
| 51. | 6.19. | Замена напольной раковины | шт | 2 | Инструмент | шт | 2 | | Модель согласовать с заказчиком |
| 52. | 6.21. | Демонтаж ПВХ двери 850x2000 мм | шт | 1 | Унитаз напольный в комплекте с бачком и сиденьем, горизонтальный выпуск | шт | 1 | | Модель согласовать с заказчиком |
| 53. | 6.22. | Монтаж алюминиевой двери 850x2000 мм | шт | 1 | Инструмент | шт | 2 | | Модель согласовать с заказчиком |
| 54. | 6.23. | Замена автоматической электрической сушилки для рук | шт | 1 | Дверь алюминиевая двухпольная 850x2000 мм в комплекте с ручками и замками | кмл | 1 | | Размер уточнить по месту |
| 55. | 7. | Комната приёма пищи | | | Доводчик дверной | шт | 1 | | |
| 56. | 7.1. | Демонтаж настенной плитки | м2 | 39.6 | Пена монтажная | | норм. | | |
| 57. | 7.2. | Демонтаж штукатурки стен толщиной 20мм | м2 | 55.8 | Крепеж | | норм. | | |
| 58. | 7.3. | Оштукатурка стен за 1 раз | м2 | 55.8 | Инструмент | | | | |
| 59. | 7.4. | Оштукатуривание стен толщиной 20мм | м2 | 46.5 | Инструмент | | | | |
| 60. | 7.5. | Монтаж настенной плитки с предварительной грунтовкой стены | м2 | 55.8 | Настенная сушилка для рук, автоматическая, электрическая, 220В, мин. 800Вт | шт | 1 | | Модель согласовать с заказчиком |
| 61. | 7.6. | Устройство каркаса и обшивка стен ГКЛ | м2 | 9.3 | Инструменты | | | | |
| 62. | 7.7. | Демонтаж напольной плитки | м2 | 18 | Листы ГКЛ | | норм. | | |
| 63. | 7.8. | Демонтаж стяжки пола толщиной 50 мм | м2 | 18 | Профиль ПН-27x28 | | норм. | | |
| 64. | 7.9. | Оштукатурка пола за 1 раз | м2 | 18 | Профиль ПС28x60 | | норм. | | |
| 65. | 7.10. | Устройство стяжки пола толщиной 40 мм | м2 | 18 | Подвес прямой | | норм. | | |
| 66. | 7.11. | Устройство покрытия пола из плитки с предварительной грунтовкой пола | м2 | 18 | Лента серпянка | | норм. | | |
| 67. | 7.12. | Демонтаж подвесного потолка «Армстронг» | м2 | 18 | Шпатлёвка | | норм. | | |
| | | | | | Саморез | | норм. | | |
| | | | | | Инструмент | | | | |
| | | | | | Инструмент | | | | |
| | | | | | Грунтовка глубокого проникновения | | норм. | | |
| | | | | | Раствор цементно-песчаный | | норм. | | |
| | | | | | Плитка керамогранит (RAL 8014) | | норм. | | Цвет по согласованию |
| | | | | | Клей плиточный, грунтовка глубокого проникновения | | норм. | | ю |
| | | | | | Инструмент | | | | |

| № раб. | № п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Наименование материалов | Ед. изм. | Кол-во | Исполнитель | Примечание |
|--------|-------|---|----------|--------|--|----------|--------|-------------|------------|
| 68. | 7.13. | Монтаж подвешенного потолка «Армстронг» | м2 | 18 | Потолок подвешной «Армстронг» в комплекте с каркасом | | норм. | | |
| | | Начальник цеха №4 | | | / С.В. Лохматов/ | | | | |
| | | Механик цеха №4 | | | / А.В. Федоров/ | | | | |
| | | Начальник установки гидрокрекинг | | | / А.С. Ермолаев/ | | | | |
| | | Механик установки гидрокрекинг | | | / К.Ю. Сорокин/ | | | | |
| | | СОГЛАСОВАНО: Заместитель главного механика | | | / В.П. Рыбаков/ | | | | |
| | | Ведущий инженер ОГМ | | | / С.А. Коркин/ | | | | |
| | | Инженер ЛТН и ДО | | | / А.В. Грибенкин/ | | | | |


С.Н. Малетин


С.В. Минасян