

الإعمال المنجزة لشعبة صيانة الأنابيب

أدناه موجز أهم أعمال شهرتموز لشعبة صيانة الأنابيب لسنة/٢٠١٧:

- ١ فتح انبوب خط دفع المضخة (O3-P-3517) قياس 4" لغرض اجراء الصيانة اللازمة للمضخة قرب منظومة العازلات الملحقة.
- ٢ فتح انبوب خط دفع المضخة (O3-P-3514) قياس 4" لغرض اجراء الصيانة اللازمة للمضخة قرب منظومة العازلات الملحقة.
- ٣ فتح انبوب خط دفع المضخة (O5-P-3402A) قياس 3" وربط HOSE لغرض تصريف مادة النفط في منظومة KOD.
- ٤ معالجة النضوح في انبوب الدفع قياس 4" الخاص بالمضخة رقم (7) بواسطة استبدال مانع التسرب في محطة التفريغ



- ٥ معالجة النضوح في انب - وب ال- دفع قياس 4" الخاص بالمضخة (O2-P-3502B) بواسطة لحام الانبوب في ورشة الصيانة ومن ثم اعادة ربطه مع ربط مانع التسرب في منظومة معالجة المياه النفطية Oily water.
- ٦ معالجة النضوح في انبوب الدفع قياس 12" الخاص بالمضخة (O2-P-3520) والذاهب باتجاه حفرة التبخير بواسطة ربط قفص (CLAMP).
- ٧ فتح انبوب خاص بعازلة الاختبار (O2-V-1107) قياس 6" وذلك بواسطة فتح فلنجات قياس 6" عدد 3/ وقياس 4" عدد 1/ لغرض التهوية داخل العازلة وذلك لوجود اعمال صيانة داخل العازلة.

- ٨ - ربط وصلة ربط على شكل حرف (T) على انبوب قياس (3/4)" التابع لخزان النفط الرديء (B.O.T) لغرض ربط مقياس ضغط.
- ٩ - ربط صمام لارجوعي قياس (4)" تابع للمضخة (P-6) بعد اجراء الصيانة اللازمة للصمام في محطة التفريغ.
- ١٠ - ربط صمامات بوابية قياس (3/4)" تابعه للمضخات (P-6,5) في محطة التفريغ.
- ١١ - فتح صمام لارجوعي قياس (12)" على خط دفع مضخة الاطفاء الديزلية قرب بحيرة الاطفاء لغرض اجراء الصيانة اللازمة للصمام.

- ١٢ - ربط صمام سيطرة قياس (8)" التابع الى البرج (C-1201) في منظومة تجفيف الغاز القديمة بعد اجراء الصيانة اللازمة للصمام.
- ١٣ - ربط صمام سيطرة (O3-LV-1248) قياس (1)" في منظومة اعادة تنشيط الكلايكل بعد اجراء الصيانة اللازمة للصمام.
- ١٤ - فتح صمام سيطرة (O3-XV-2108) قياس (6)" الخاص بالفلتر الخشن (S-2101) لغرض اجراء الصيانة اللازمة للصمام في منظومة معالجة المياه . Watertreatment- ١٥



الإعمال المنجزة لشعبة صيانة المعدات

أدناه موجز الأعمال المنجزة من قبل شعبة صيانة المعدات لشهر تموز لسنة ٢٠١٧ :-

- فتح بوابة صيانة الخاصة بالخران (O2-T-3802) قياس (16") في منظومة ماء الشرب الماء (Drink water) وإعادة ربطها بعد اجراء الصيانة على الخزان.



- سحب المياه المتجمعة في الحوض داخل بناية قسم البحوث خاص بمنظومة تبريد غرفة السيطرة بواسطة المضخة الديزلية بصورة مستمرة.



- اجراء صيانة على المضخة الديزلية داخل ورشة صيانة الانتاج.
- العمل على فتح وتنظيف فلاتر الخاصة بالكابستين الهوائية التابعة الى خط الانتاجي الجديد.
- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O2-P-3503 A/B) في منظومة معالجة المياه النفطية (Oily Water) وتنظيفها واعادة ربطها.





- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O2-P-3501 A/B) في منظومة معالجة المياه (Oily Water) وتنظيفها وإعادة ربطها.





- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O4-P-1304 A/B) في منظومة خزان النفط الردي (B.O.T) وتنظيفها واعادة ربطها.
- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O2-P-3802 A/B) في منظومة ماء الشرب (Drink water) وتنظيفها واعادة ربطها.
- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O3-P-2108 A/B) في منظومة معالجة الماء (Water Treatment) وتنظيفها واعادة ربطها.
- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O3-P-1105 A/B) في منظومة معالجة الماء (Water Treatment) وتنظيفها واعادة ربطها.
- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O2-P-3504 A/B) (O2-P-3510) في منظومة معالجة المياه النفطية (Oily Water) وتنظيفها واعادة ربطها.
- فتح مصفاة (strainers) المضخات (O3-P-3801 A/B) في منظومة معالجة الماء (Water Treatment) وتنظيفها واعادة ربطها.
- تنظيف مصفاة (strainers) المضخات والاذرع في محطة تفريغ النفط الخام .
- تزييت المضخات العاملة في مركز العمليات ومحطة مأخذ الماء ومحطة ومحطة تفريغ النفط الخام.

R1

الإعمال المنجزة لشعبة صيانة رؤوس الآبار

أدناه موجز أهم الإعمال الشهرية لشعبة صيانة رؤوس الآبار لشهر تموز / 2017

- العمل على تبديل الصمام الجانبي لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على تبديل الحشوات الداخلية للصمام العلوي لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على تبديل الحشوات الداخلية للصمام الجانبي لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على صيانة وتشغيل صمام الغلق الاضطراري بواسطة المضخة الهيدروليكية لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على تبديل البوابة الداخلية للصمام العلوي لبئر ش.ب (68T).
- العمل على تشغيل وصيانة صمامات النمذجة لبئر ش.ب (62).
- العمل على تشغيل وصيانة صمامات مقاييس الضغط لبئر ش.ب (62).
- العمل على تشغيل وصيانة صمامات النمذجة لبئر ش.ب (68T).
- العمل على تشغيل وصيانة صمامات مقاييس الضغط لبئر ش.ب (68T).
- العمل على تشغيل وصيانة صمامات النمذجة لبئر ش.ب (68K).
- العمل على تشغيل وصيانة صمامات مقاييس الضغط لبئر ش.ب (68K).
- العمل على تشحيم الصمام الرئيسي لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على تشحيم صمام الغلق الاضطراري لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على تشحيم الصمام العلوي لبئر ش.ب (58Z).
- العمل على تشحيم الصمام الجانبي لبئر ش.ب (58Z).
- سحب المياه المتجمعة من حفرة منظومة المعالجة النفطية لخط الانتاج الثاني بواسطة السيارة (VACUUM).
- سحب المياه المتجمعة من حفرة منظومة R.O بواسطة السيارة (VACUUM).
- سحب المخلفات النفطية من الخزان المخروطي السايكلون في منظومة معالجة المياه النفطية للخط الاول بواسطة السيارة (VACUUM).