|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Зав. № | | К-во | Наличие и  состояние |
| **Технические характеристики Комплектация №2:** | | | | | |
| Двухмоторная компоновка силового привода Caterpillar С-15 (2х540л/с) с гидромеханической КПП Allison 4700 и суммирующим редуктором | | | | | |
| 1 | Вышечно-лебёдочный блок МБС Идель-160, комн., в том числе: | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.1 | Силовой привод ЭНМ0.600.001.00.00.000 | | 18 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.2 | Суммирующий редуктор ВСХ260С | | DS2017FDX002 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.3 | Полуприцеп тракторный 93182-0000026-12С | | 93182ТН0026-12С14 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.4 | Рама УБМ.013.00.0000Д (в комплекте с откидными настилами, пневмосистемой, гидросистемой и электрооборудованием) | |  | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.5 | Вышка УБМ. 193.00.0000 (в сборе с кронблоком, площадкой бурильщика, оттяжками, пневмосистемой, гидросистемой и электрооборудованием) | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.6 | Гидроцилиндр УБМ.361.01.0000 | | 157, 158 | 2 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.7 | Крюкоблок УБМ.202.00.0000А | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.8 | Лебедка в сбореУБМ.083.00.0000 | | 56 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.9 | Коробка отбора мощности УБМ.051.01.0000- 06 | | 81 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.10 | Редуктор раздаточный УБМ.071.00.0000 | | 91 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.11 | Редуктор реверсивный АРС. 102.01.000В | | 9 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.12 | Цепная трансмиссия УБМ. 106.01.0000А | | 4 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.13 | Цепная трансмиссия УБМ.103.04.0000Г | | 17 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.14 | Цепная трансмиссия УБМ.103.06.0000Г | | 7 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.15 | Лебедка гидроприводная АРС. 131.01.000 | | 240, 241 |  | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.16 | Стояк манифольда УБМ.215.00.0000Д | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.17 | Балкон верхового рабочего УБМ.381.00.0000Д | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.18 | Гидротормоз УБМ.622.07.0000А | | 88 | 1 | В наличии, необходимо восстановление смотровых окон цепных трансмиссий привода лебедки и гидротормоза. Также востановление натяжителей цепи данных трансмиссий |
| 1.19 | Трансмиссия гидротормоза УБМ.622.01.0000 | | 88 | 1 |
| 1.20 | Аутригер гидравлический АРС.031.01.000А | | 254, 255 | 2 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.21 | Аутригер гидравлический УБМ.035.02.0000 | | 11, 12 | 2 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.22 | Аутригер гидравлический АРС.031.04.000-03 | | 157, 158 | 2 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 1.23 | Редуктор аварийного привода УБМ. 146.05.1000А | | 51 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 2 | Вертлюг буровой ВБ-160 УБМ.604.00.0000 с переводником под ВБТ. шт. | | 18 | 1 | В наличии, необходим новый блок сальников |
| 3 | ПКР-560 в комплекте с зажимом для ВБТ 133x133, комн. | | - | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 4 | Ведущая бурильная труба (ВБТ) 133x133 , L=12,190m, шт. | | - | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 5 | Буровое основание УБМ.501.00.0000 (6,0м до гюдроторных балок), комн. | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 6 | Штропа ШБД 160-1800 (2шт.), к*о*мп. | | 16А, 16Б | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 7 | Мост приемный санного типа со стеллажами УБМ.544.00.0000Д, *к*омп. | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 8 | Канат талевый 1200м (включая оснастку), шт. | |  | 1 | отсутствует |
| 9 | Прибор контроля параметров бурения(измеряемые параметры: нагрузка на крюке, давление в манифольде, момент на машинном ключе, момент и частота вращения ротора), к*омн*. | |  | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 10 | Аппарели под вышечно-лебёдочный блок УБМ.611.00.0000Б, г*ит* | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 11 | Емкость доливная УБМ.634.00.0000, шт. | | 005 | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 12 | Комплект (2 шт.) машинных ключей КМБ-М, шт. | |  | 1 | В наличии в удовлетворительном состоянии |
| 13 | Дизельная тепловая пушка MasterBV 290 Е, 80 кВт | | - | 2 | 1 – шт. в наличии в удовлетворительном состоянии  1 –шт. отсутствует |
| 14 | Каркасно-тентовое укрытие, комп.  Стойка С1П - 1шт, стойка C1JI - 1ш г, стойка С2П - 1шт, стойка C2J1 - 1 шт, стойка СЗ - 2шт, стойка С4П - 1шт, стойка C4J1 - 1шт, стойка С5 - 8шт, стойка С6 - 4шт, стойка С7 -1 шт, стойка С8 - 1 шт. рама Р1П - 1шт, рама P1J1 - 1шт, ферма Ф1 - 1шт. ферма Ф2 - 6шт, ферма ФЗ - 1шт, ферма Ф4 - 1шт, ферма Ф5 -1 шт, ферма Ф6 - 1шт, прогон П1 - 88шт, прогон П2 - 11шт, прогон ПЗ - 10шт, прогон П4 - 2шт, прогон П5 - 1шт, прогон П6 - 2шт. прогон П7 - ! шт, прогон П8 - 1шт, основание 1 - 1шт, основание 2П - 1шт, основание 2J1 - 1шт, основание ЗП - 1шт, основание 3Л - 1шт, основание 4П - 1шт | |  | 1 | Недокомплект боковых укрытий подъемного блока. У остатков – износ, загрязнения. Отсутствуют ограждения вспомогательных лебедок. На верхней лебедке – самодельная конструкция, требующая демонтажа |