|  |  |
| --- | --- |
| ***Акт******на установку цементного моста в скважине***Мы, нижеподписавшиеся, супервайзер по бурению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ промысловый геолог \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ буровой мастер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ составили настоящий акт в том, что на площади \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в скважине №\_\_\_\_\_\_ при забое \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м в интервале \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м установлен цементный мост. Цементаж начат «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_20\_\_г. в \_\_\_\_\_\_\_ч.Закончен «\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г. в \_\_\_\_\_\_\_ч.Марка цемента \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Количество цемента \_\_\_\_\_\_\_тонн. Удельный вес цементного раствора \_\_\_\_\_\_\_\_\_г/см3. Количество продавочной жидкости \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м3. | ***Act on plug back in well***We, undersigned,Drilling supervisor \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ field geologist \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ drilling foreman \_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ have made this Act on plug back in well \_\_\_\_\_\_\_\_\_ area \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ in bottomhole \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_м, interval \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ м. Cementing started on \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_. Time \_\_\_\_\_\_.Cementing finished \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_. Time \_\_\_\_\_\_.Cement mark \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ cement quantity \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ tons. Specific weight of cement mortar \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ g/cm3.Quantity of displacement liquid \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_m3. |

 Супервайзер по бурению / Drilling supervisor \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Промысловый геолог / Field geologist \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Буровой мастер / Drilling foreman \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_