

Приложение №6.
Изображения графиков ЯМР участков исследуемых реквизитов в
Объектах №1-12.



Иллюстрация №1. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №1 при первом проколе.



Иллюстрация №2. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №1 при первом проколе.

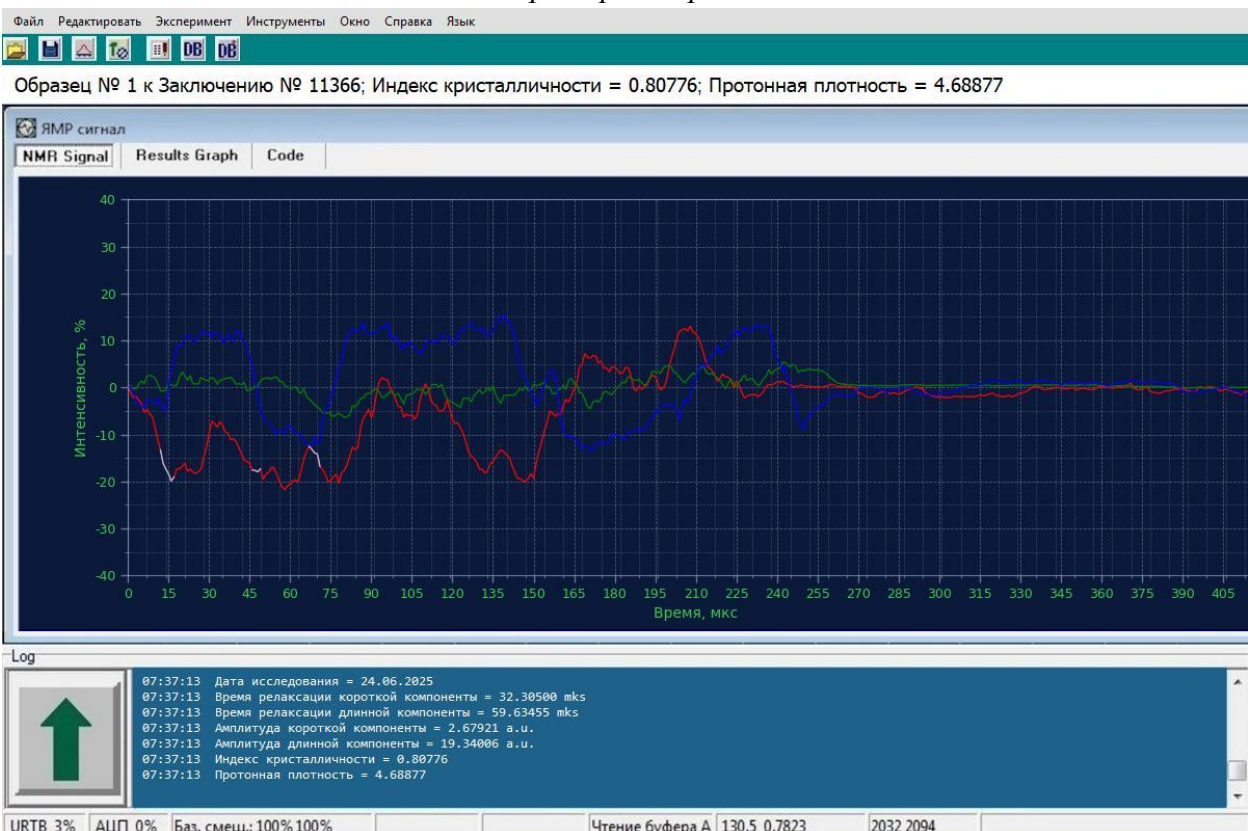


Иллюстрация №3. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №1 при первом проколе.



Иллюстрация №4. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №1 при первом проколе.



Иллюстрация №5. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №2 при первом проколе.



Иллюстрация №6. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №2 при первом проколе.

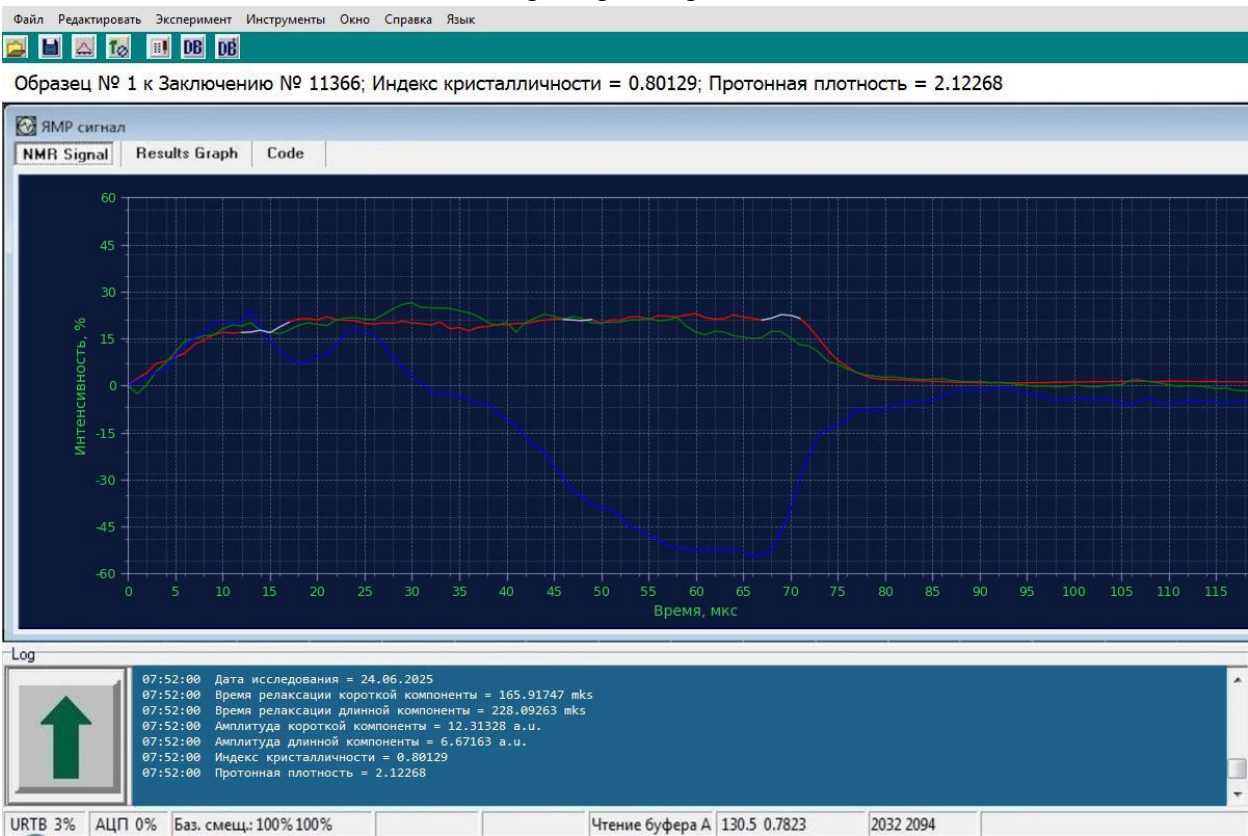


Иллюстрация №7. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №2 при первом проколе.



Иллюстрация №8. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Галактионова А.А. в предоставленном на исследование Объекте №2 при первом проколе.

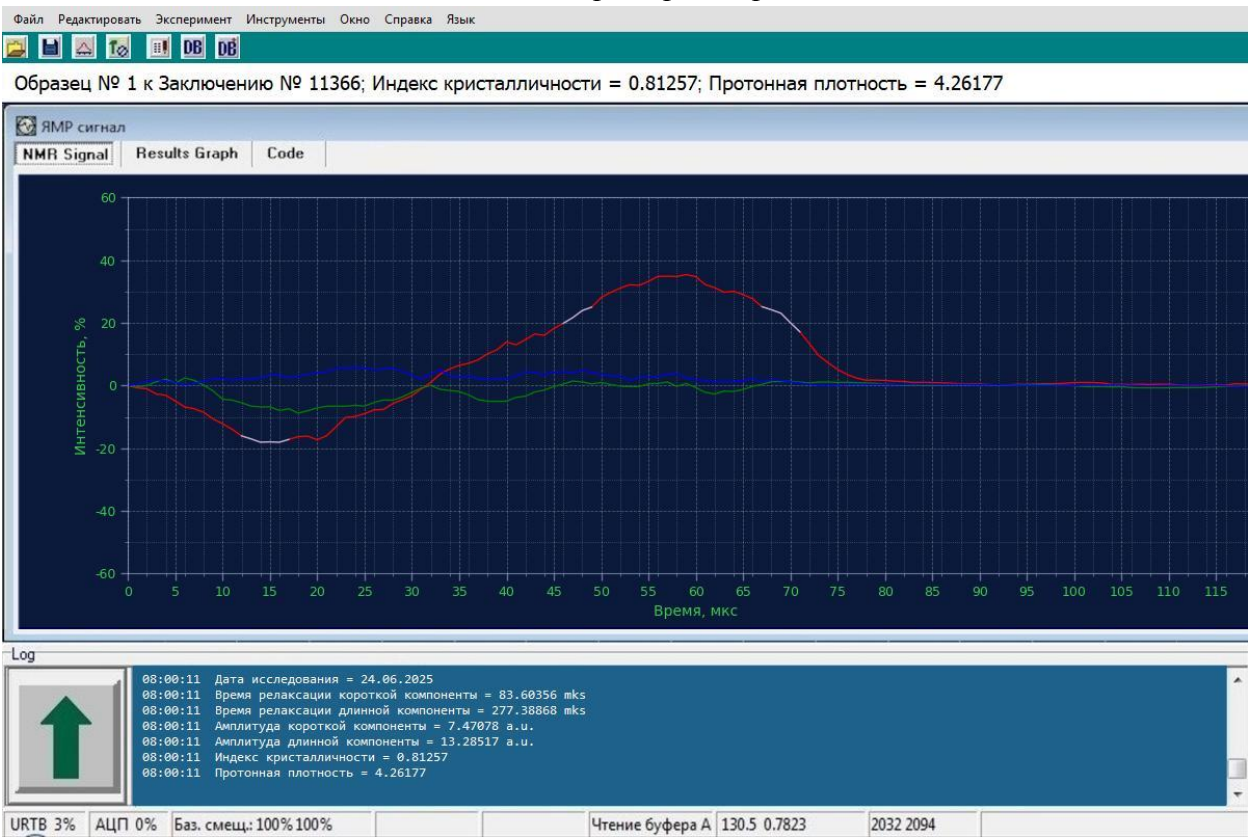


Иллюстрация №9. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №10. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №11. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №12. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №13. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №1 в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №14. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №2 в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №15. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №3 в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №16. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Денинг В.Н. в предоставленном на исследование Объекте №4 при первом проколе.



Иллюстрация №17. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №4 при первом проколе.



Иллюстрация №18. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №4 при первом проколе.

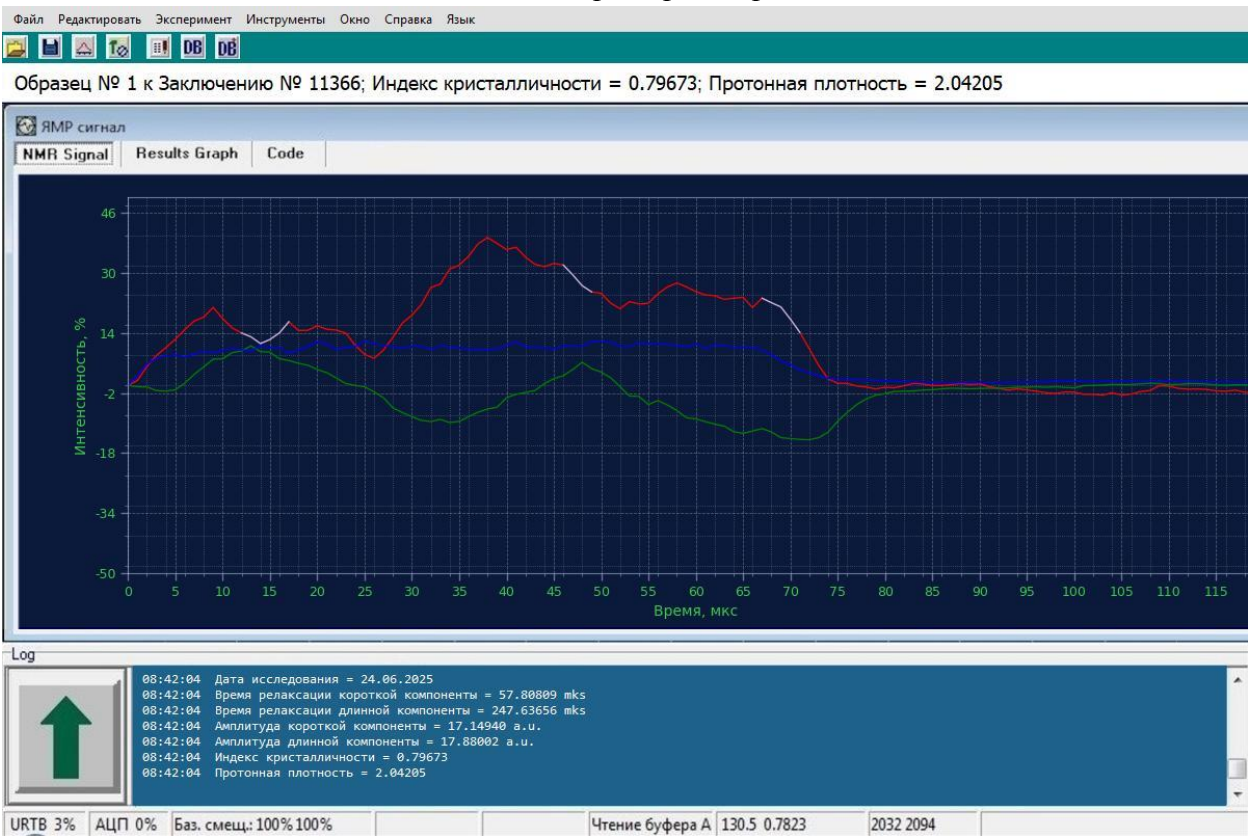


Иллюстрация №19. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Галактионова А.А. в предоставленном на исследование Объекте №4 при первом проколе.



Иллюстрация №20. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №5 при первом проколе.



Иллюстрация №21. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №5 при первом проколе.



Иллюстрация №22. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №5 при первом проколе.



Иллюстрация №23. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №5 при первом проколе.



Иллюстрация №24. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №6 при первом проколе.

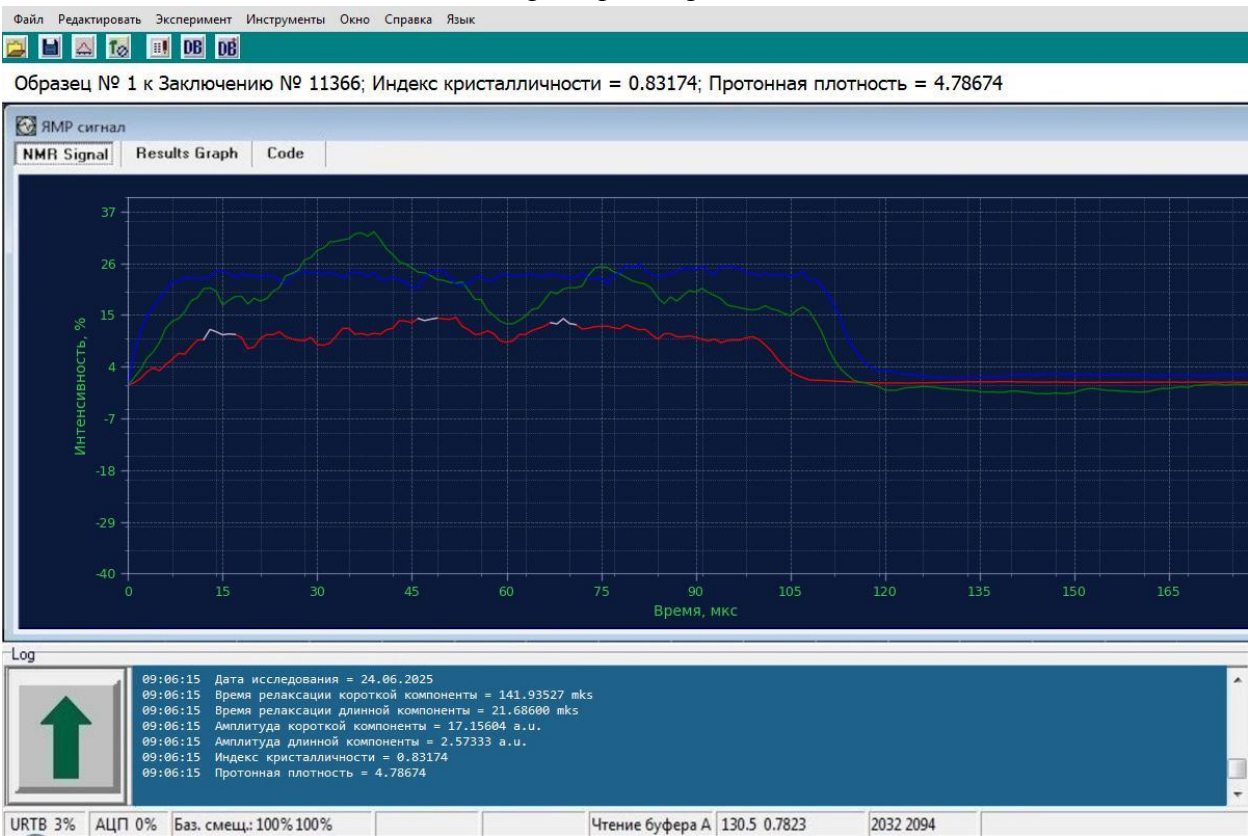


Иллюстрация №25. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №6 при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.82317; Протонная плотность = 1.80159

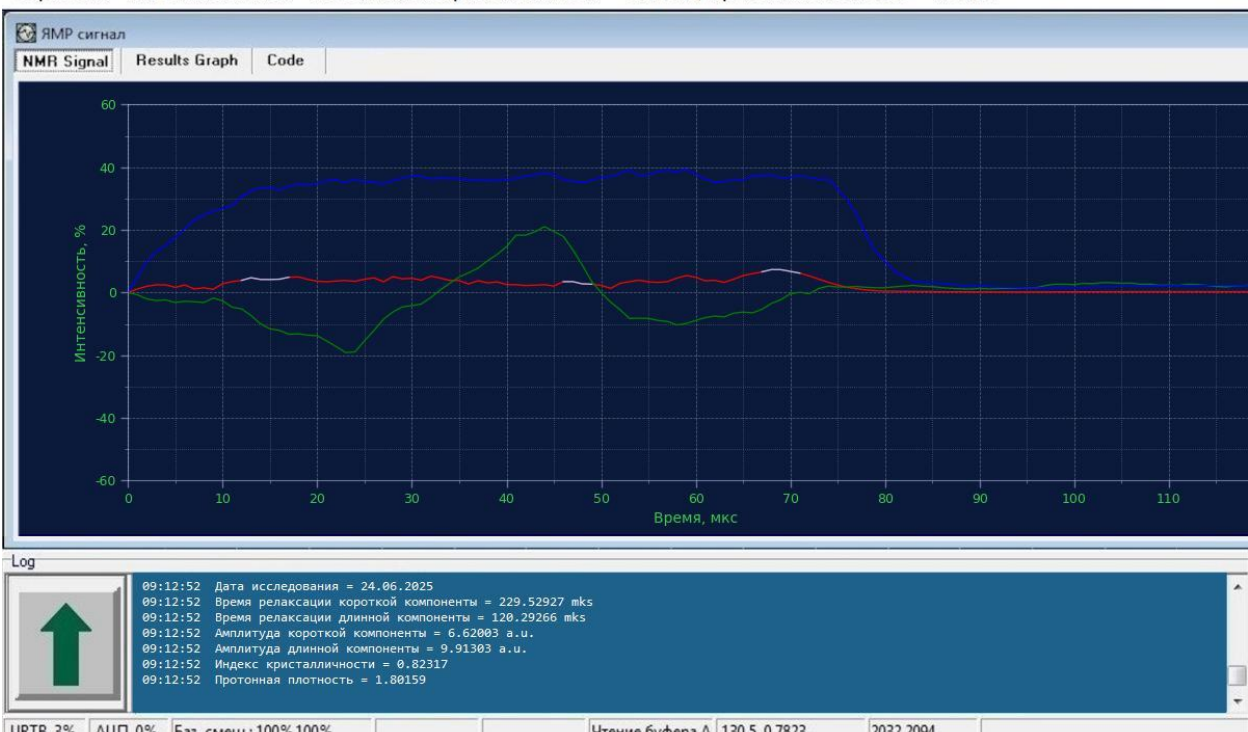


Иллюстрация №26. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №б при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.82668; Протонная плотность = 3.88174

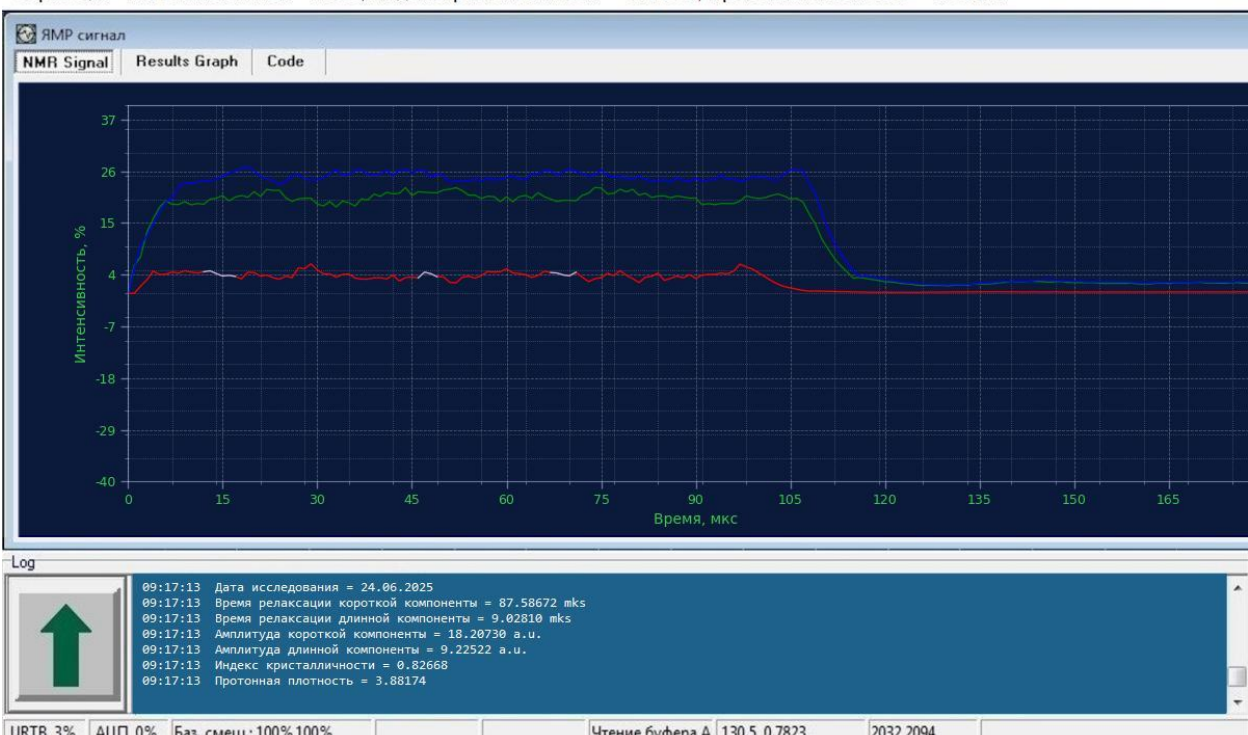


Иллюстрация №27. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №б при первом проколе.



Иллюстрация №28. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №7 при первом проколе.



Иллюстрация №29. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №7 при первом проколе.



Иллюстрация №30. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №7 при первом проколе.



Иллюстрация №31. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №7 при первом проколе.



Иллюстрация №32. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Денинг В.Н. в предоставленном на исследование Объекте №8 при первом проколе.



Иллюстрация №33. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №8 при первом проколе.



Иллюстрация №34. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №8 при первом проколе.

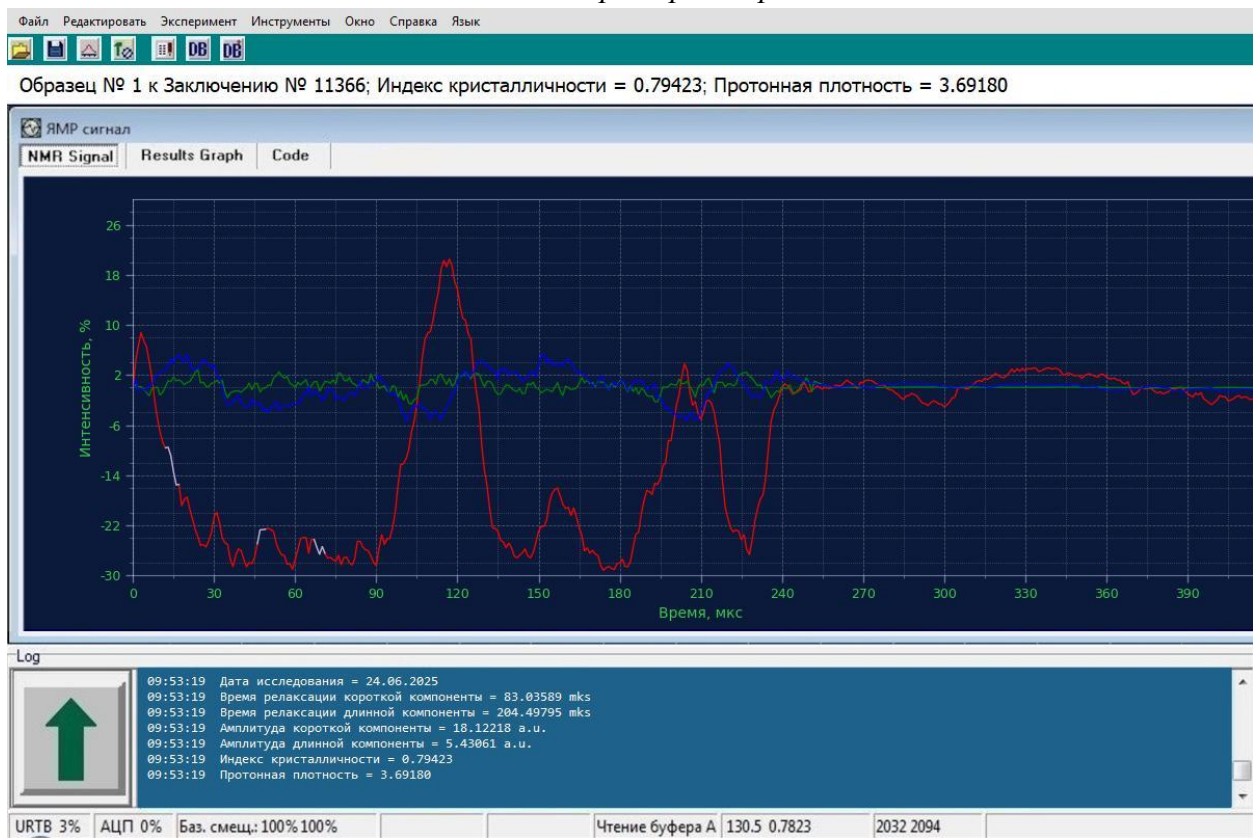


Иллюстрация №35. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №8 при первом проколе.



Иллюстрация №36. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.



Иллюстрация №37. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.



Иллюстрация №38. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.

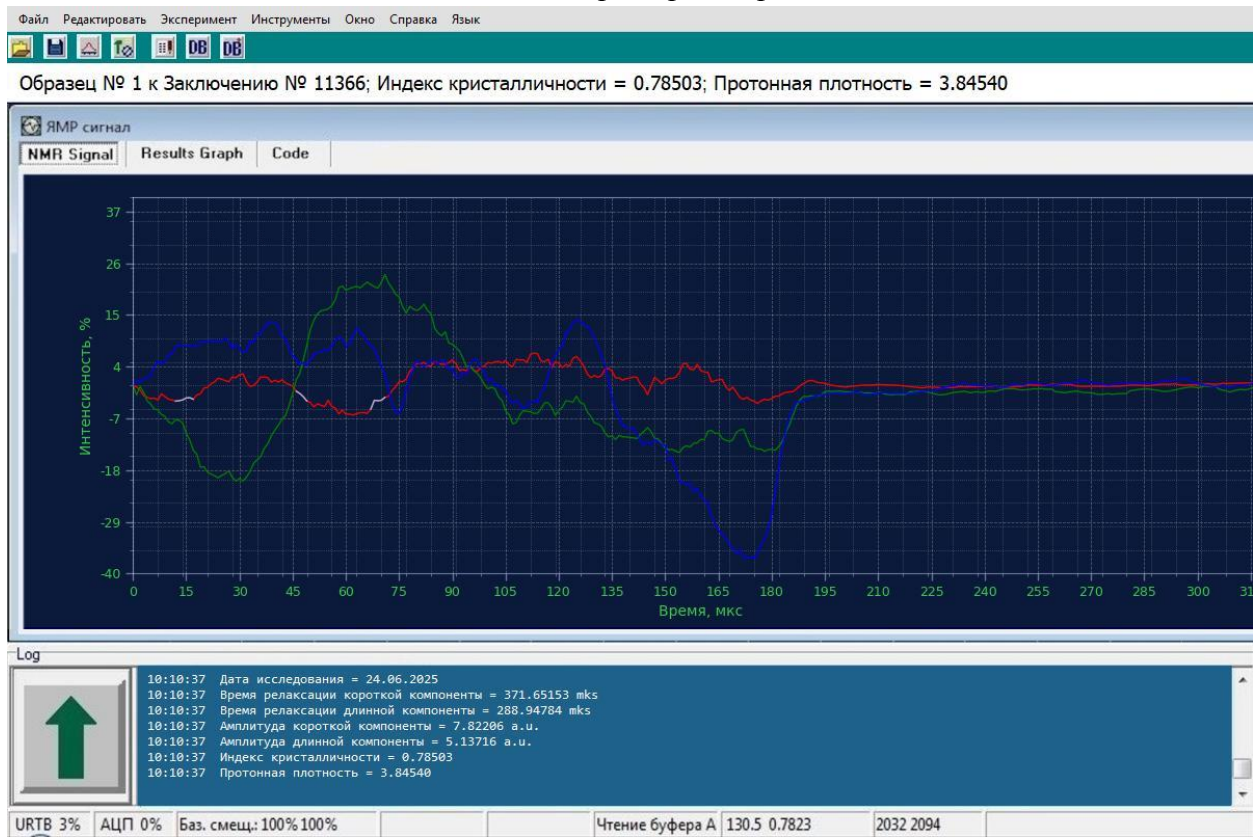


Иллюстрация №39. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.



Иллюстрация №40. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №1 в предоставленном на исследование объекте №9 при первом проколе.



Иллюстрация №41. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №2 в предоставленном на исследование объекте №9 при первом проколе.



Иллюстрация №42. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №3 в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.



Иллюстрация №43. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №10 при первом проколе.



Иллюстрация №44. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №10 при первом проколе.



Иллюстрация №45. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №10 при первом проколе.



Иллюстрация №46. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №10 при первом проколе.



Иллюстрация №47. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №11 при первом проколе.



Иллюстрация №48. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №11 при первом проколе.

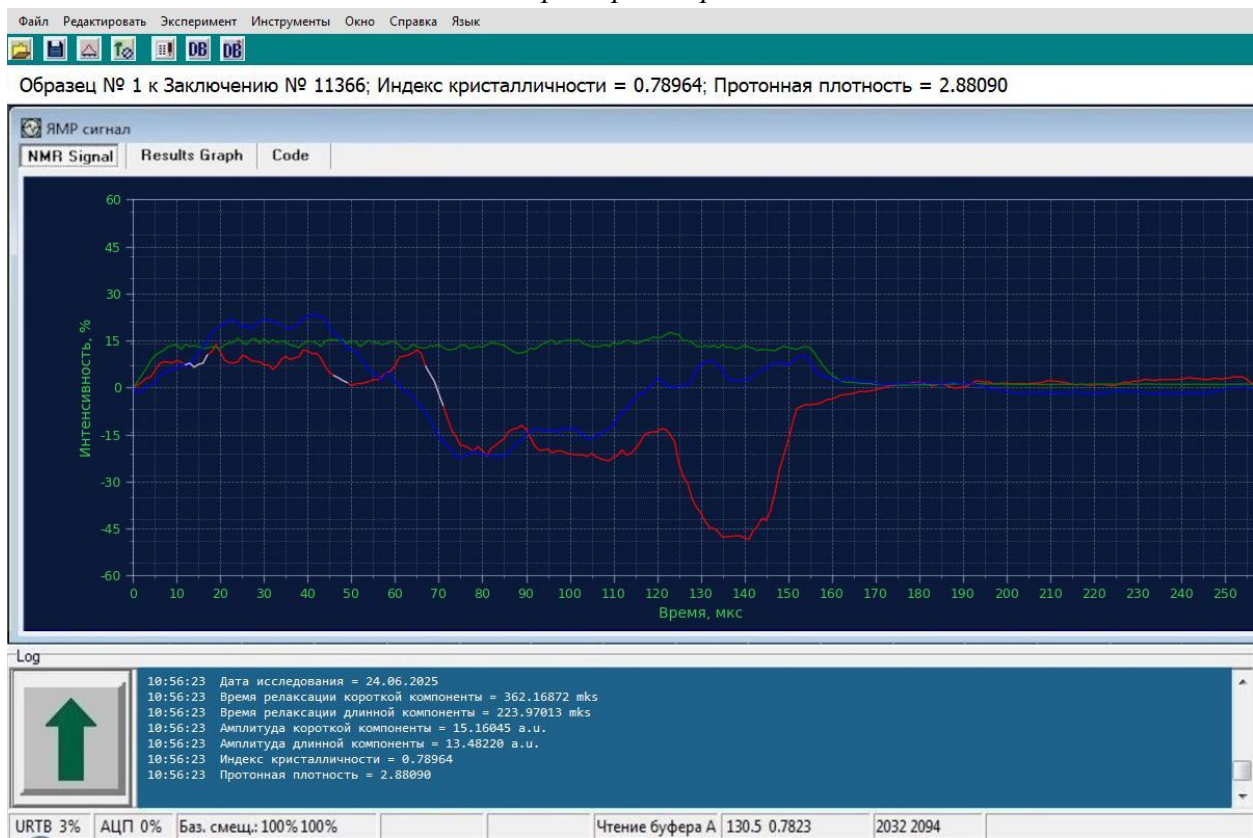


Иллюстрация №49. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №11 при первом проколе.



Иллюстрация №50. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №11 при первом проколе.



Иллюстрация №51. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №12 при первом проколе.



Иллюстрация №52. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №12 при первом проколе.



Иллюстрация №53. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №12 при первом проколе.



Иллюстрация №54. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №12 при первом проколе.



Иллюстрация №55. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №1 при первом проколе.



Иллюстрация №56. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №1 при первом проколе.

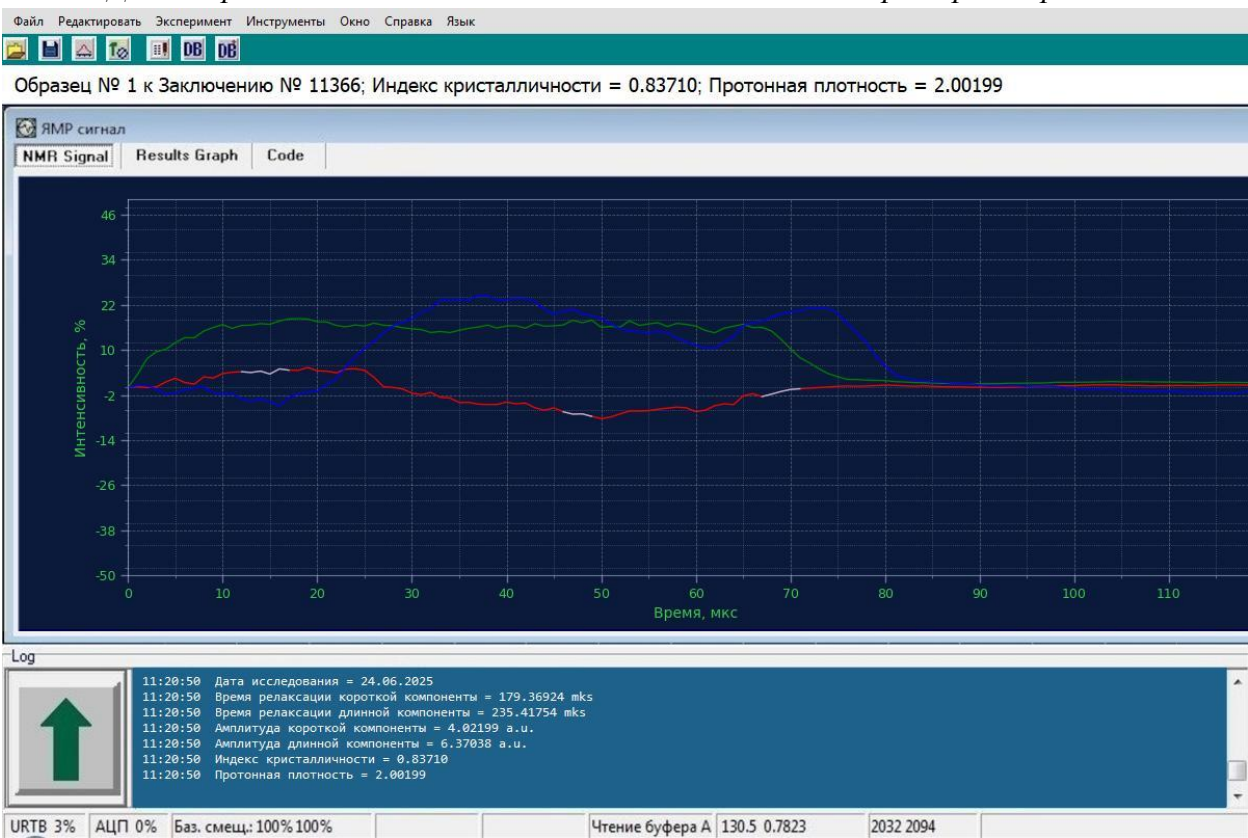


Иллюстрация №57. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №2 при первом проколе.



Иллюстрация №58. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №2 при первом проколе.



Иллюстрация №59. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.



Иллюстрация №60. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №3 при первом проколе.

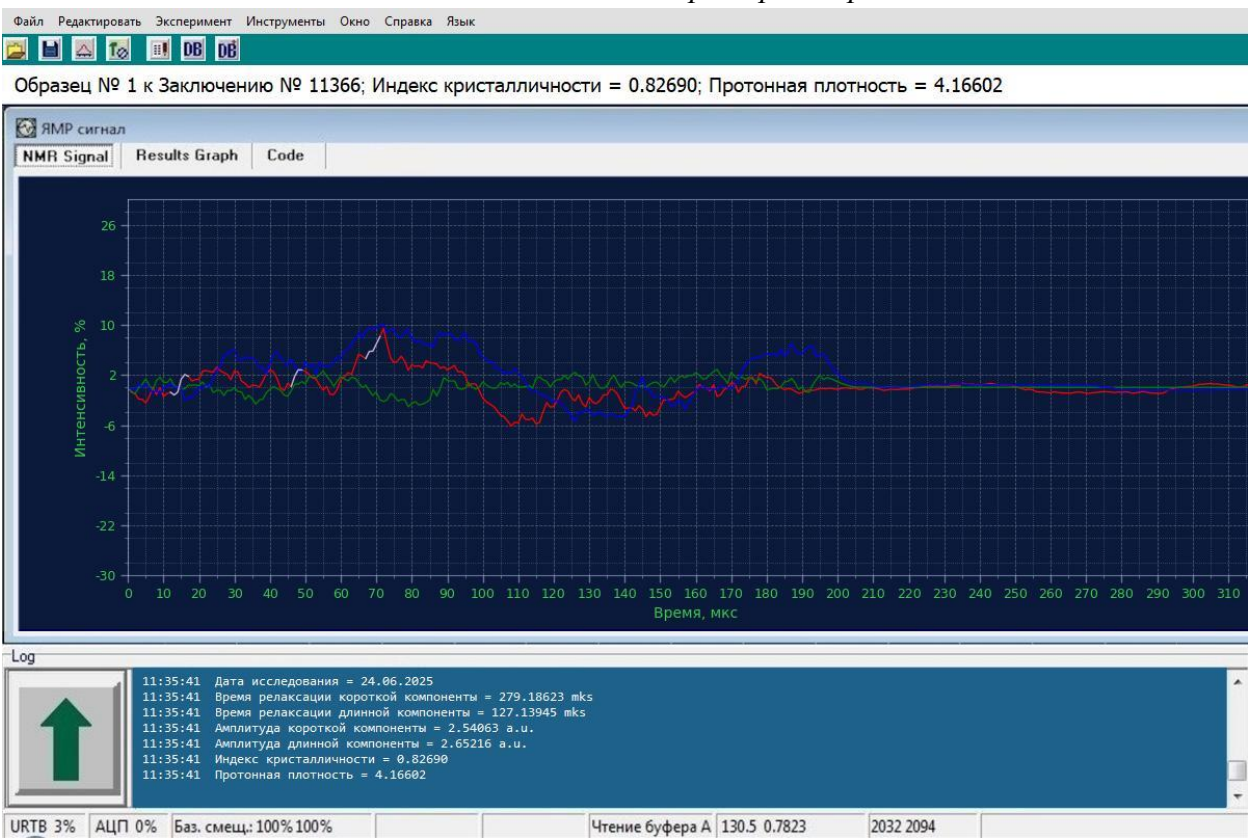


Иллюстрация №61. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №4 при первом проколе.



Иллюстрация №62. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №4 при первом проколе.



Иллюстрация №63. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №5 при первом проколе.



Иллюстрация №64. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №5 при первом проколе.



Иллюстрация №65. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №6 при первом проколе.



Иллюстрация №66. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №6 при первом проколе.



Иллюстрация №67. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №7 при первом проколе.



Иллюстрация №68. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №7 при первом проколе.



Иллюстрация №69. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустримальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №8 при первом проколе.



Иллюстрация №70. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №8 при первом проколе.



Иллюстрация №71. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустримальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.78381; Протонная плотность = 4.71697

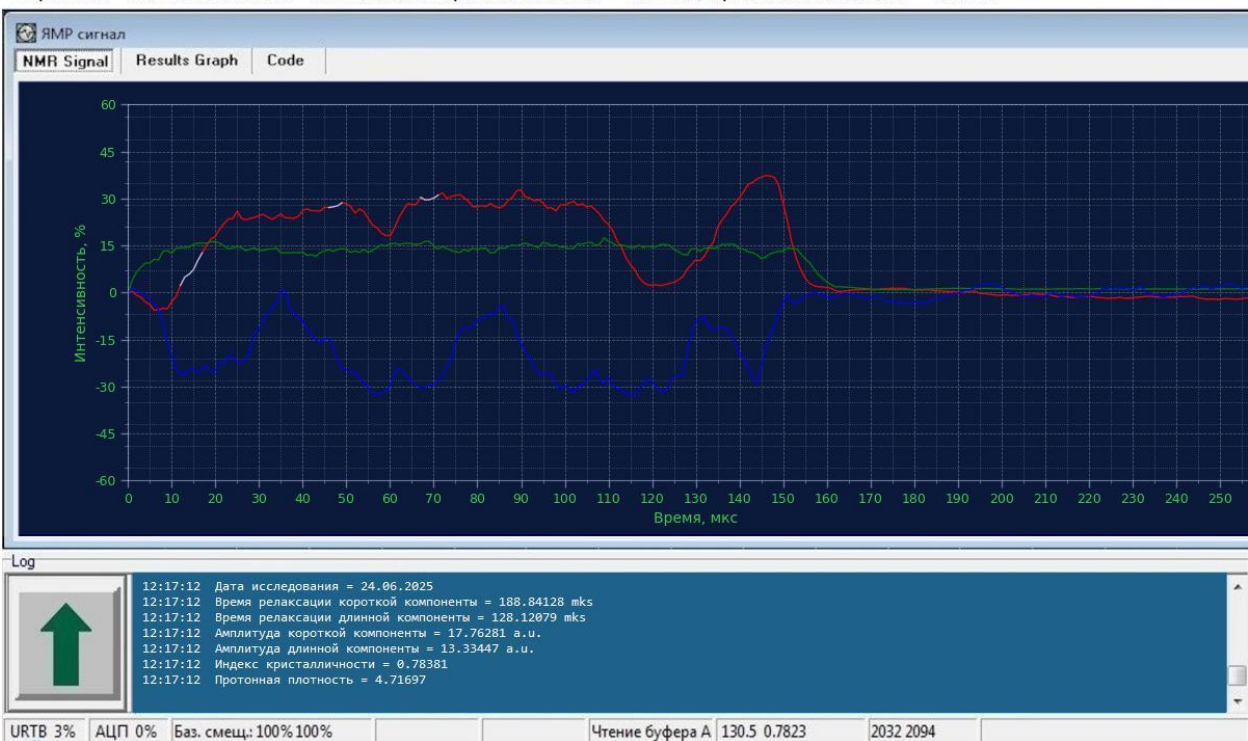
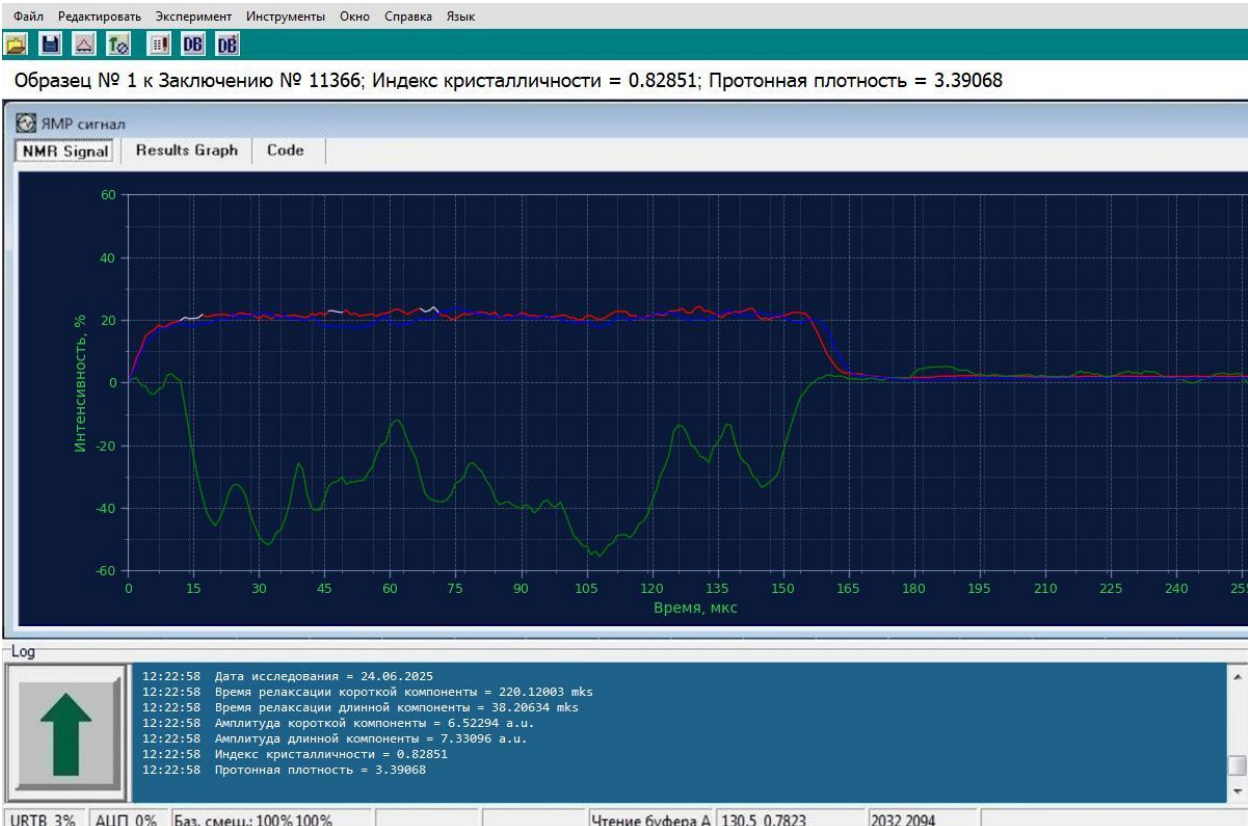


Иллюстрация №72. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №9 при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.82851; Протонная плотность = 3.39068



Иллюстрация №73. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №10 при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.82414; Протонная плотность = 1.80254

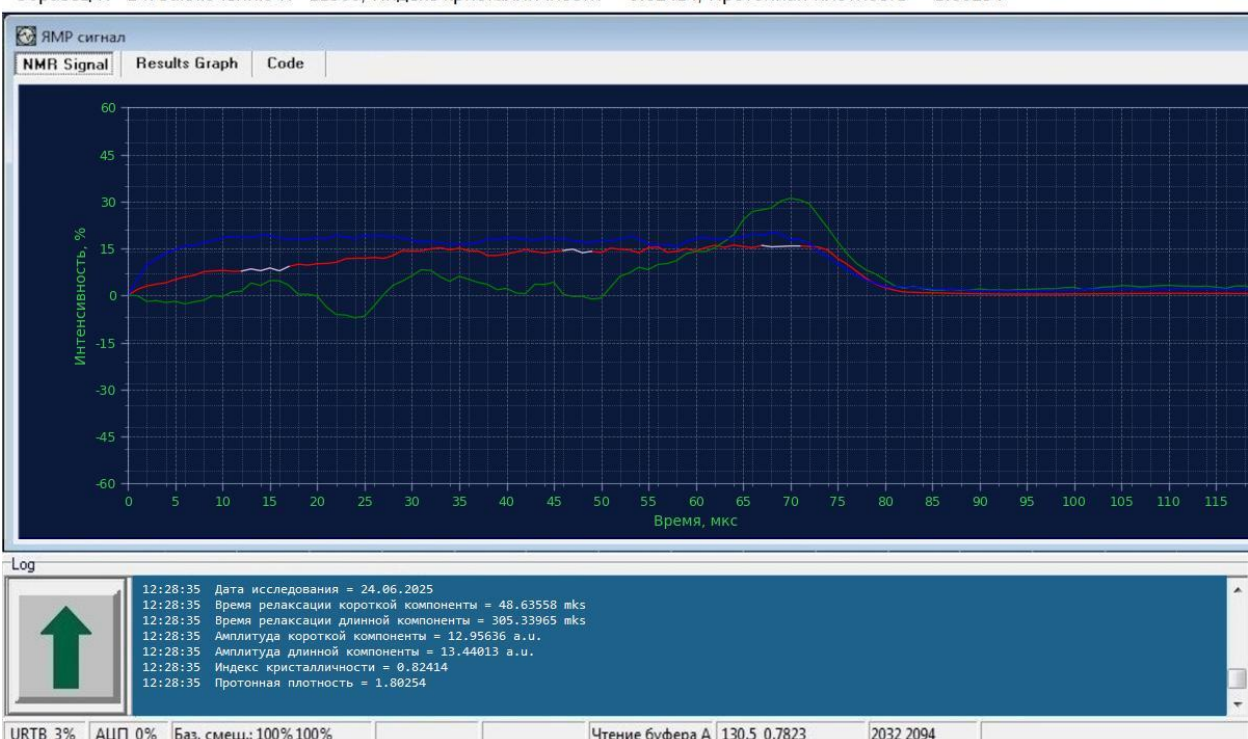


Иллюстрация №74. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №10 при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.83313; Протонная плотность = 3.69989



Иллюстрация №75. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустримальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №11 при первом проколе.



Иллюстрация №76. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №11 при первом проколе.



Иллюстрация №77. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №12 при первом проколе.



Образец № 1 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.78482; Протонная плотность = 4.62596

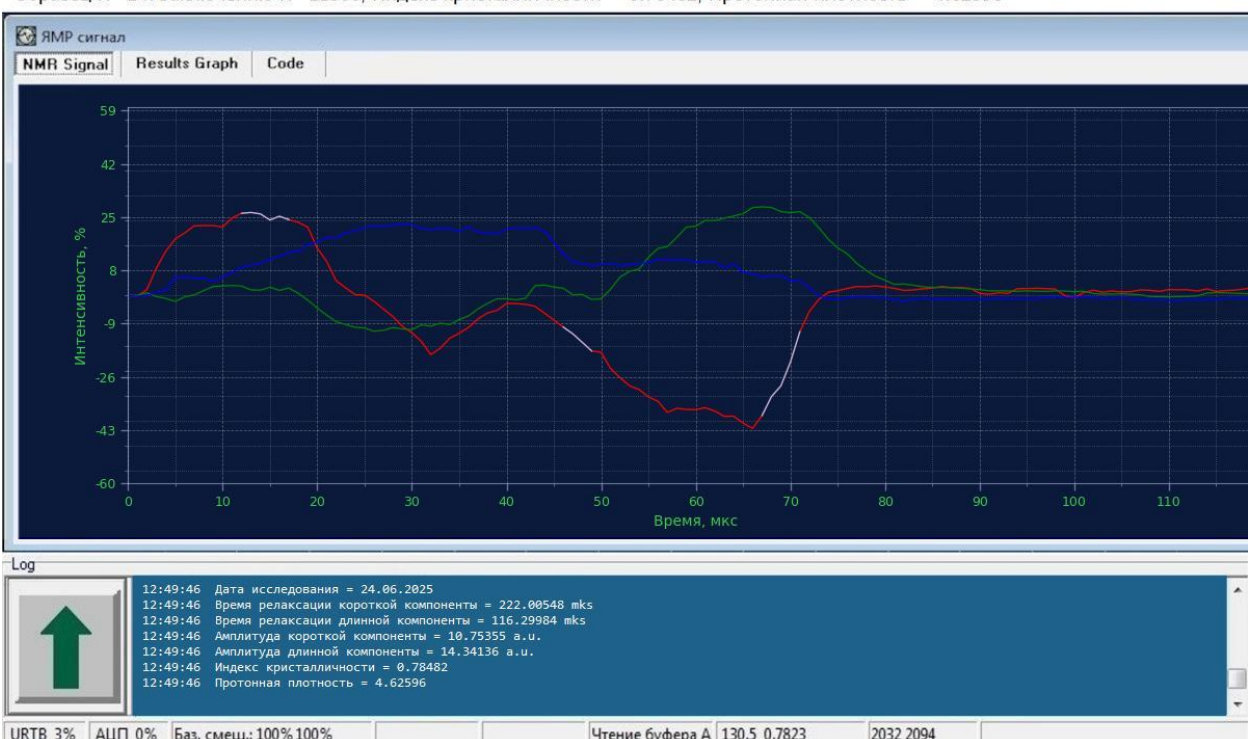


Иллюстрация №78. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №12 при первом проколе.



Образец № 3 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.76719; Протонная плотность = 2.05817

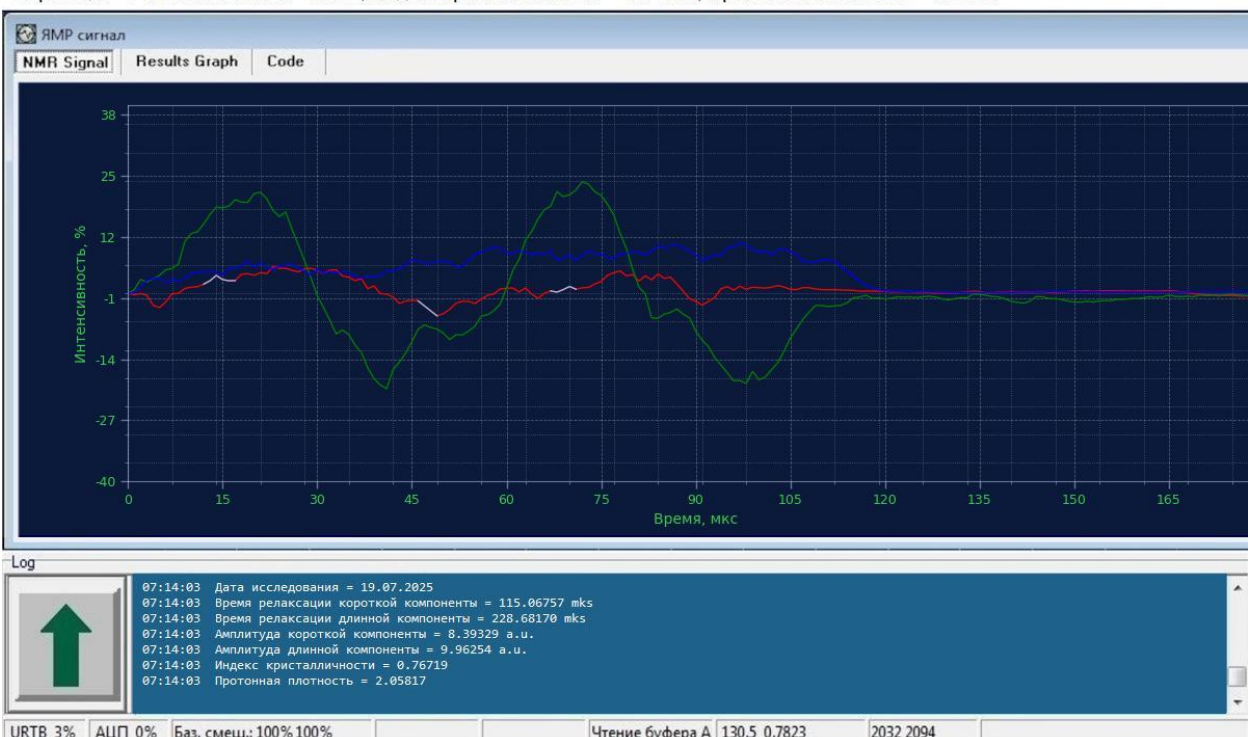


Иллюстрация №79. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №1 при третьем проколе.



Иллюстрация №80. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №1 при третьем проколе.



Иллюстрация №81. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №1 при третьем проколе.

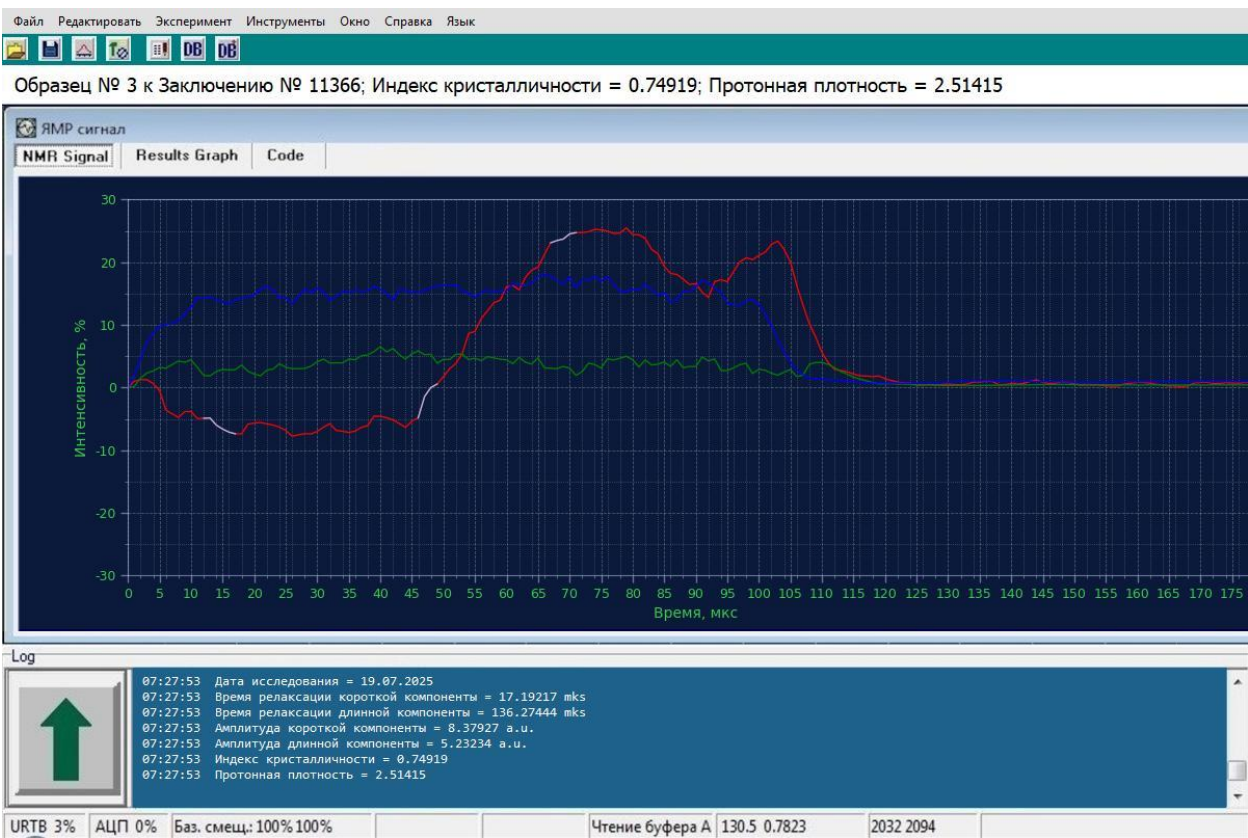


Иллюстрация №82. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №1 при третьем проколе.



Иллюстрация №83. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №2 при третьем проколе.



Иллюстрация №84. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №2 при третьем проколе.



Иллюстрация №85. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №2 при третьем проколе.



Иллюстрация №86. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Галактионова А.А. в предоставленном на исследование Объекте №2 при третьем проколе.



Иллюстрация №87. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.

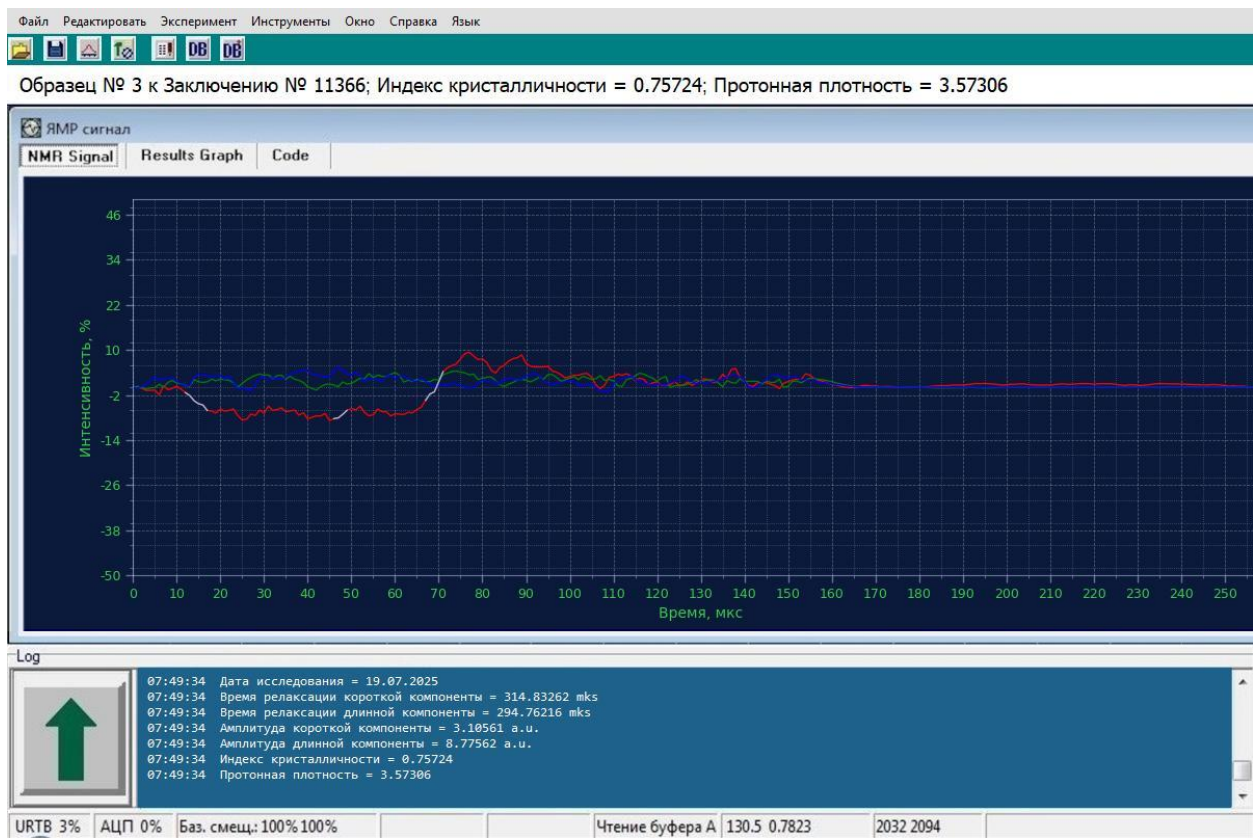


Иллюстрация №88. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.



Иллюстрация №89. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.

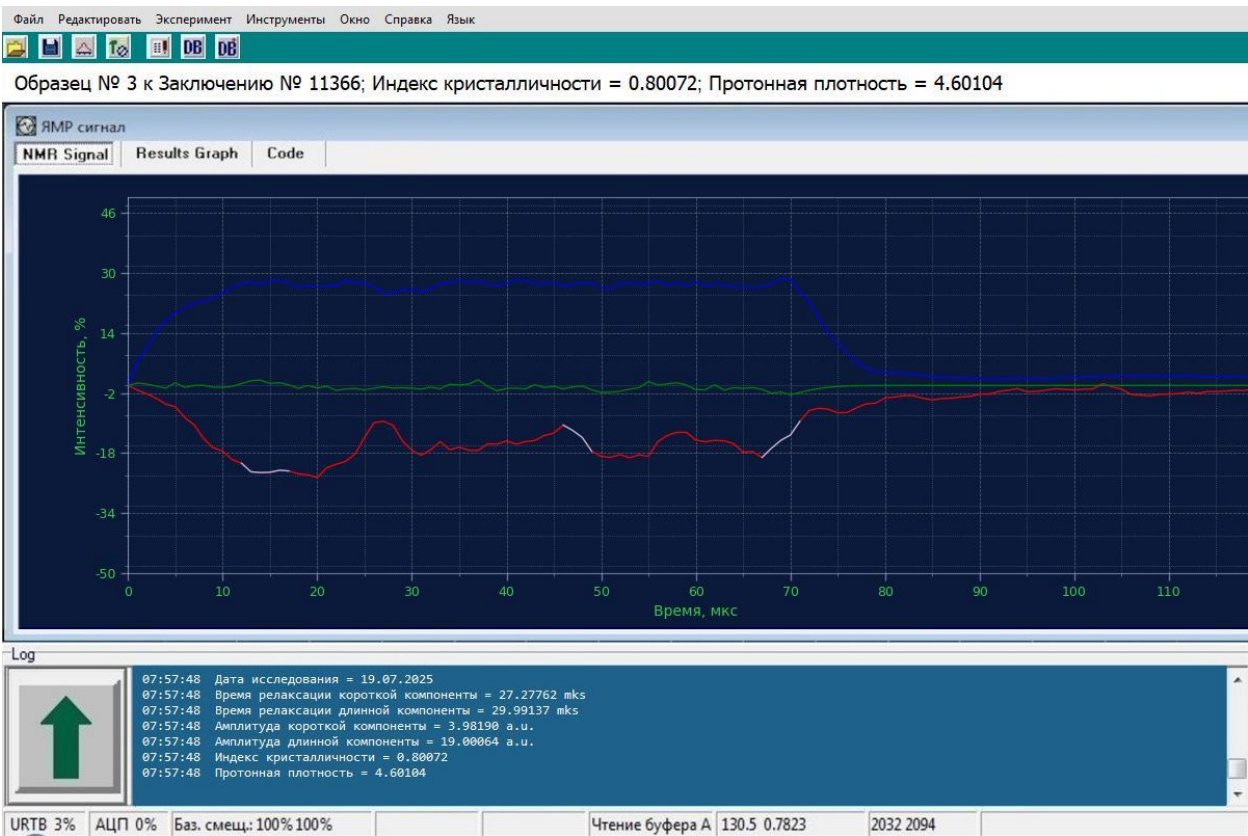


Иллюстрация №90. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.



Иллюстрация №91. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №1 в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.



Иллюстрация №92. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №2 в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.



Иллюстрация №93. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №3 в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.

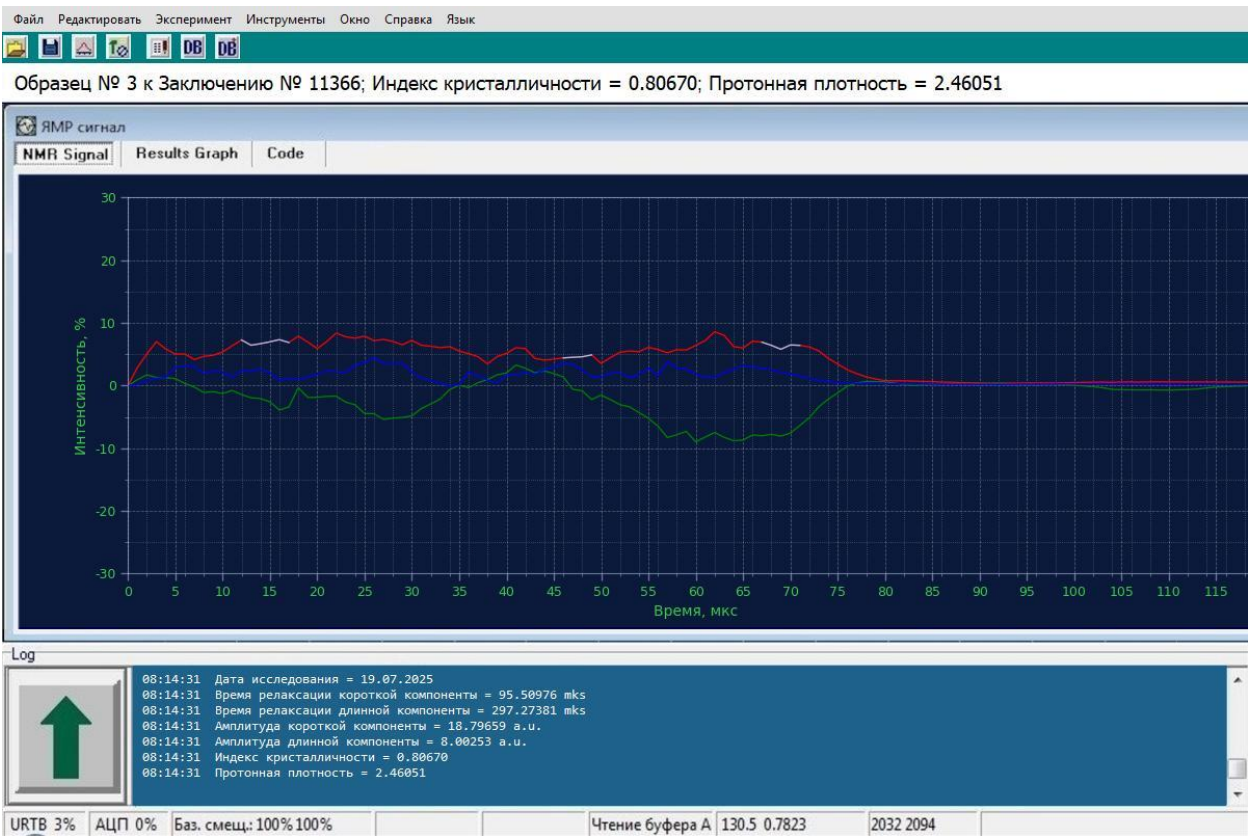


Иллюстрация №94. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Денинг В.Н. в предоставленном на исследование Объекте №4 при третьем проколе.

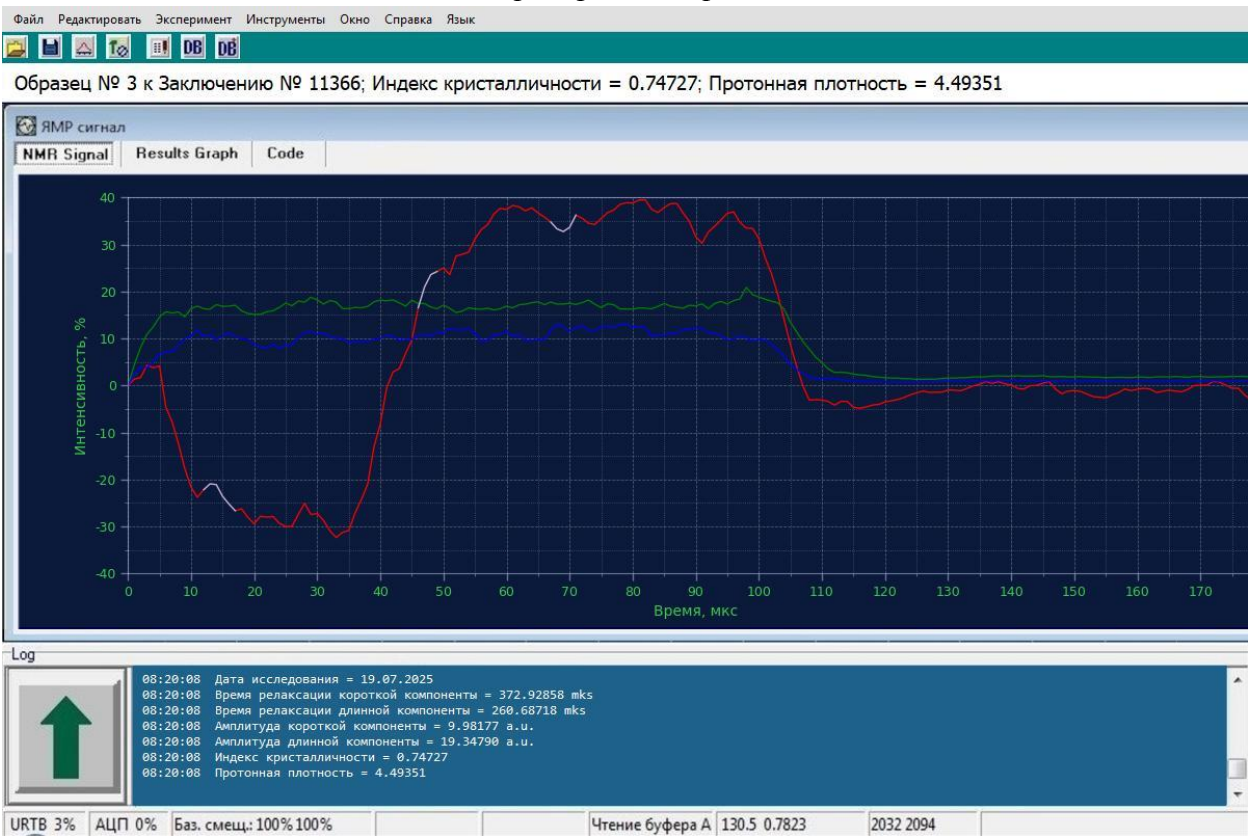


Иллюстрация №95. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №4 при третьем проколе.



Иллюстрация №96. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №4 при третьем проколе.



Иллюстрация №97. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Галактионова А.А. в предоставленном на исследование Объекте №4 при третьем проколе.



Иллюстрация №98. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №5 при третьем проколе.

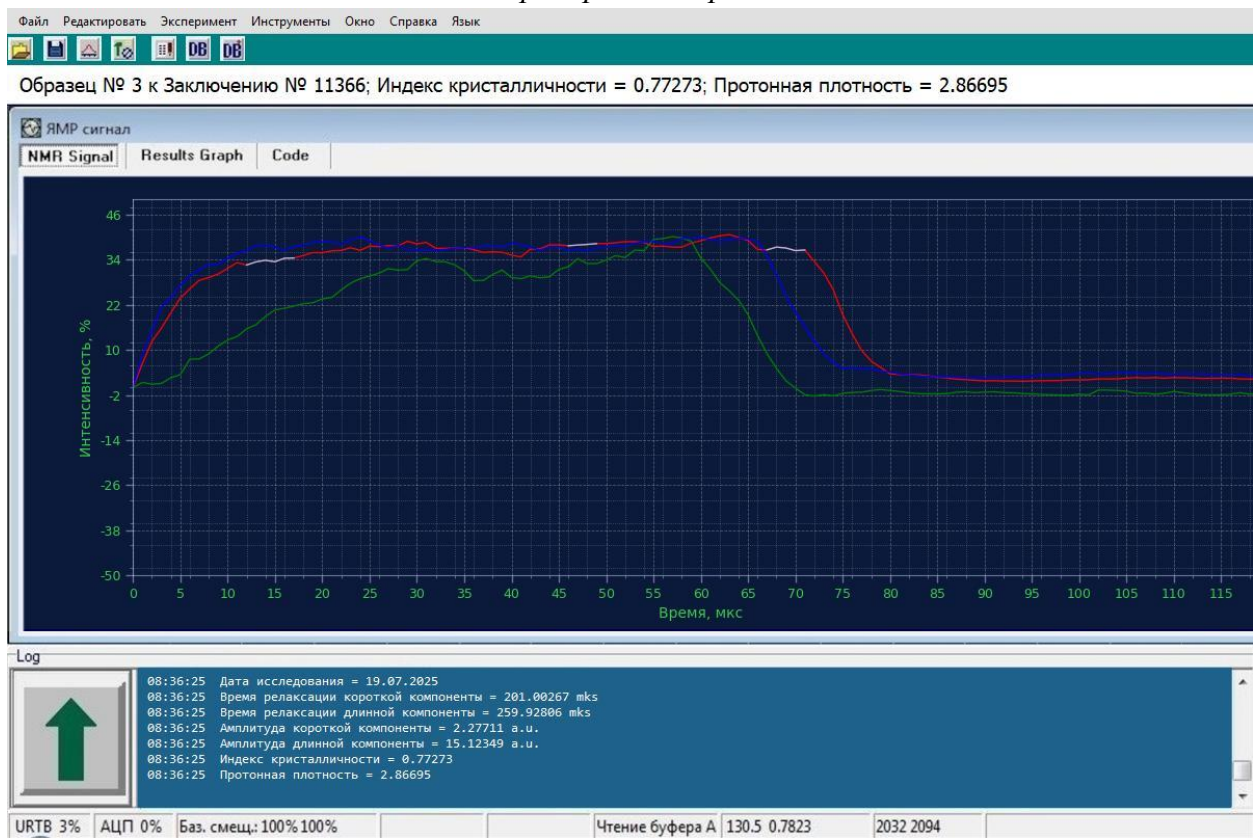


Иллюстрация №99. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №5 при третьем проколе.



Иллюстрация №100. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №5 при третьем проколе.



Иллюстрация №101. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №5 при третьем проколе.



Иллюстрация №102. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №6 при третьем проколе.



Иллюстрация №103. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №6 при третьем проколе.



Иллюстрация №104. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №6 при третьем проколе.



Иллюстрация №105. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №6 при третьем проколе.



Иллюстрация №106. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №7 при третьем проколе.



Иллюстрация №107. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №7 при третьем проколе.



Иллюстрация №108. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №7 при третьем проколе.



Иллюстрация №109. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №7 при третьем проколе.



Иллюстрация №110. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Денинг В.Н. в предоставленном на исследование Объекте №8 при третьем проколе.



Иллюстрация №111. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №8 при третьем проколе.



Иллюстрация №112. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №8 при третьем проколе.



Иллюстрация №113. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №8 при третьем проколе.



Иллюстрация №14. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Иллюстрация №15. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.

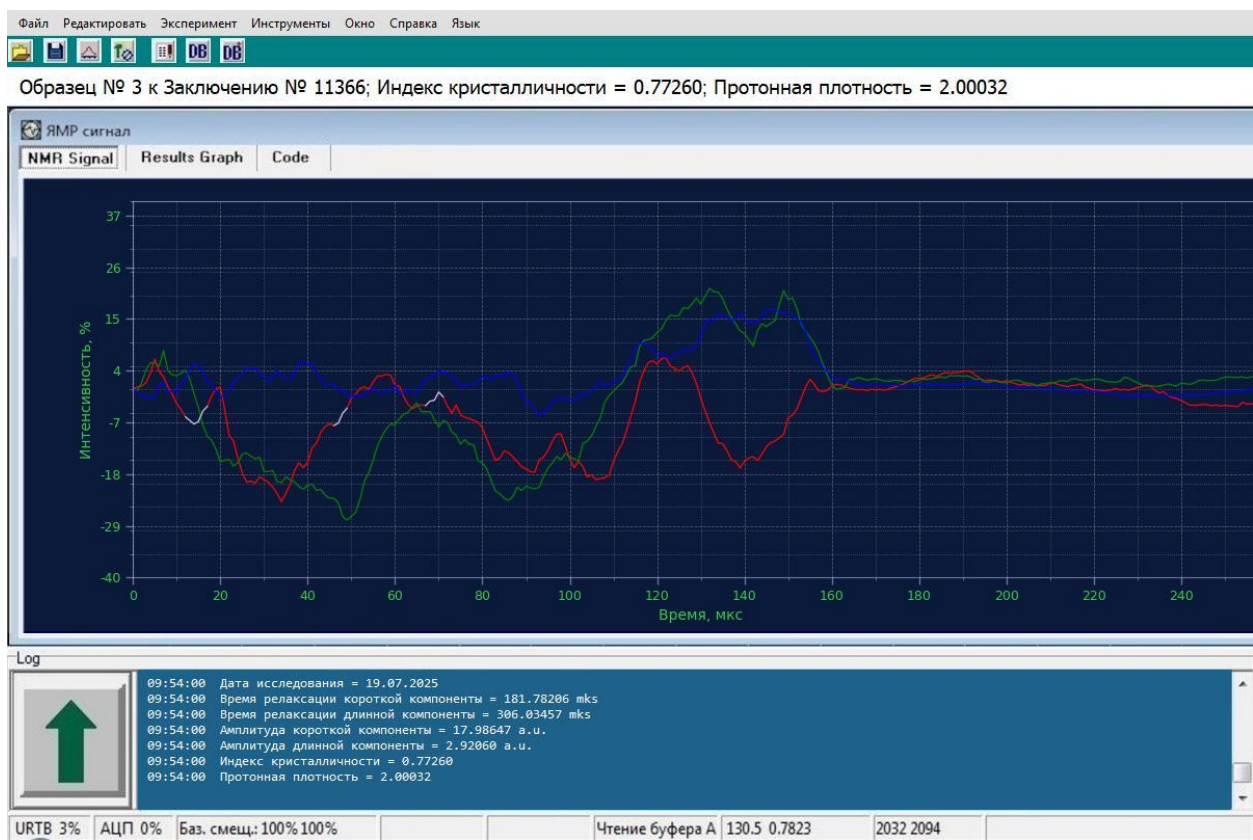


Иллюстрация №116. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Иллюстрация №117. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Иллюстрация №118. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №1 в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Иллюстрация №119. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №2 в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Иллюстрация №120. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи нераспознанного лица №3 в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Иллюстрация №121. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №10 при третьем проколе.



Иллюстрация №122. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №10 при третьем проколе.



Иллюстрация №123. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №10 при третьем проколе.



Иллюстрация №124. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №10 при третьем проколе.



Иллюстрация №125. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Губашева С.С. в предоставленном на исследование Объекте №11 при третьем проколе.



Иллюстрация №126. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №11 при третьем проколе.



Иллюстрация №127. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №11 при третьем проколе.



Иллюстрация №128. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №11 при третьем проколе.



Иллюстрация №129. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Володько И.А. в предоставленном на исследование Объекте №12 при третьем проколе.



Иллюстрация №130. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Тисленко Т.Б. в предоставленном на исследование Объекте №12 при третьем проколе.



Иллюстрация №131. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Филипенко И.Н. в предоставленном на исследование Объекте №12 при третьем проколе.



Иллюстрация №132. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов рукописной подписи от имени Шмульт Т.А. в предоставленном на исследование Объекте №12 при третьем проколе.

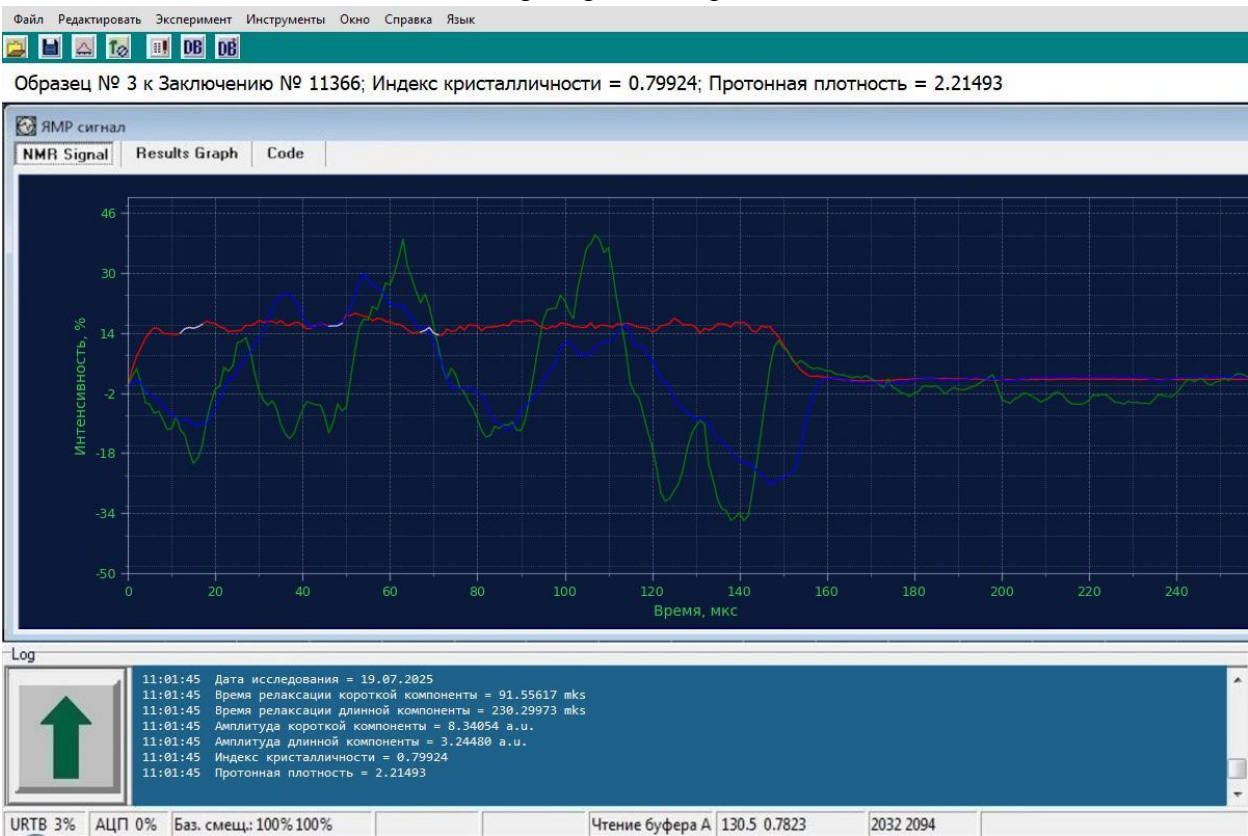


Иллюстрация №133. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №1 при третьем проколе.



Иллюстрация №134. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №1 при третьем проколе.

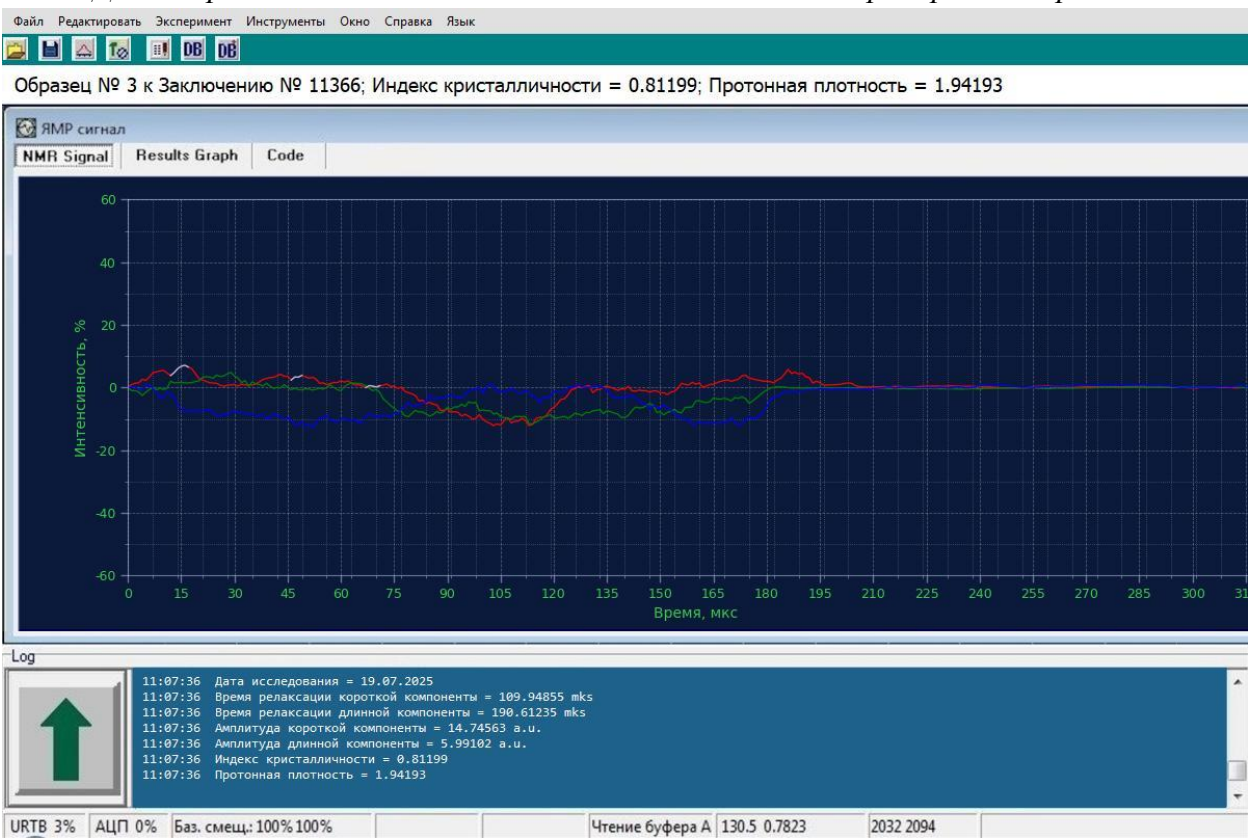


Иллюстрация №135. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №2 при третьем проколе.



Иллюстрация №136. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №2 при третьем проколе.



Иллюстрация №137. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.



Иллюстрация №138. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №3 при третьем проколе.



Иллюстрация №139. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №4 при третьем проколе.



Иллюстрация №140. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №4 при третьем проколе.



Иллюстрация №141. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №5 при третьем проколе.



Иллюстрация №142. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №5 при третьем проколе.



Иллюстрация №143. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №6 при третьем проколе.



Иллюстрация №144. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №6 при третьем проколе.

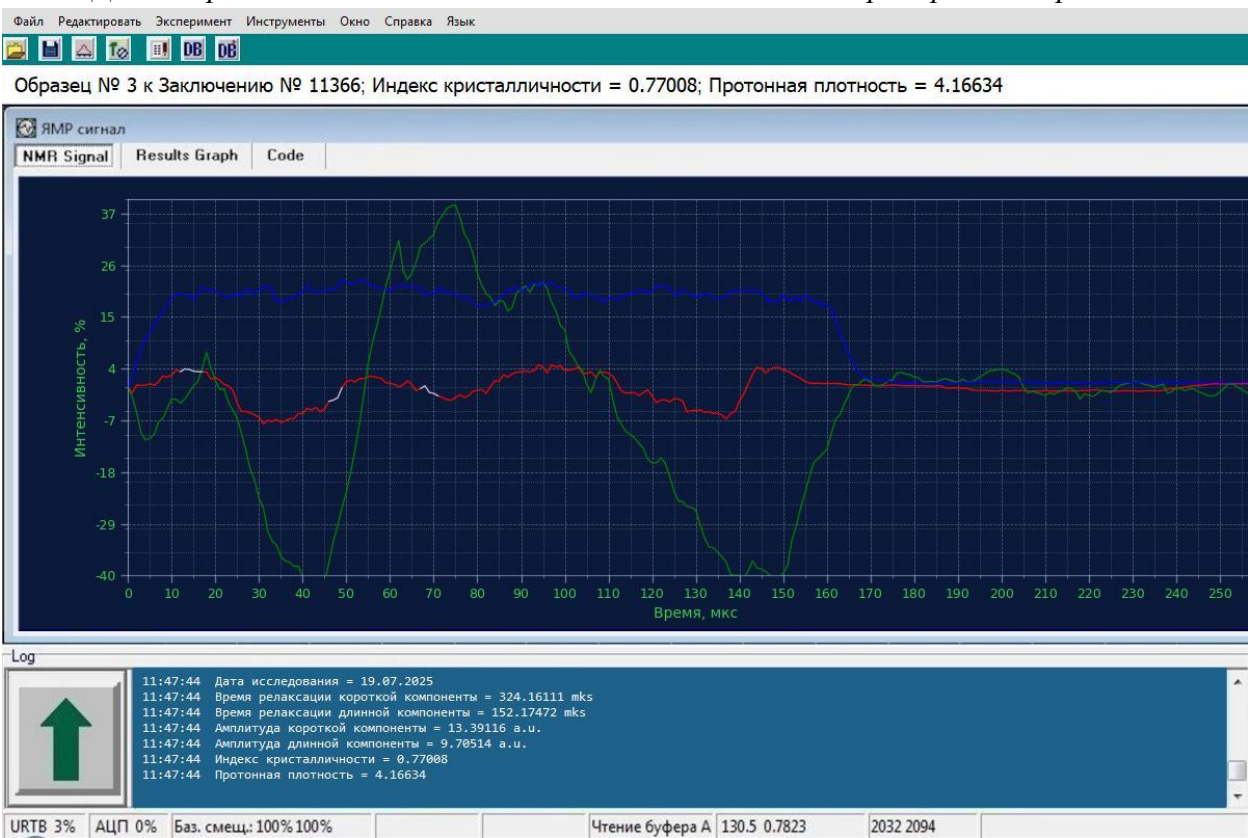


Иллюстрация №145. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №7 при третьем проколе.



Иллюстрация №146. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №7 при третьем проколе.



Иллюстрация №147. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустримальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №8 при третьем проколе.



Иллюстрация №148. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №8 при третьем проколе.



Иллюстрация №149. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастиичной печати ПАО «Московский Индустримальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.



Образец № 3 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.76030; Протонная плотность = 4.57546

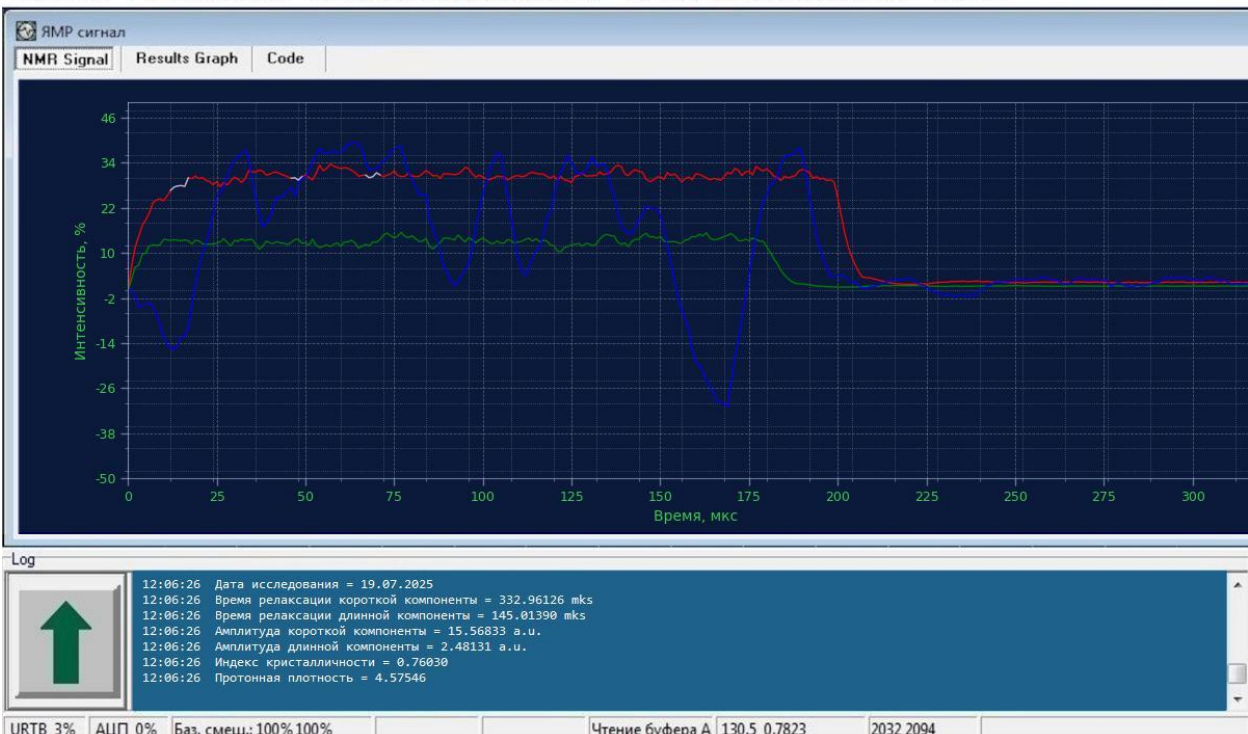


Иллюстрация №150. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №9 при третьем проколе.

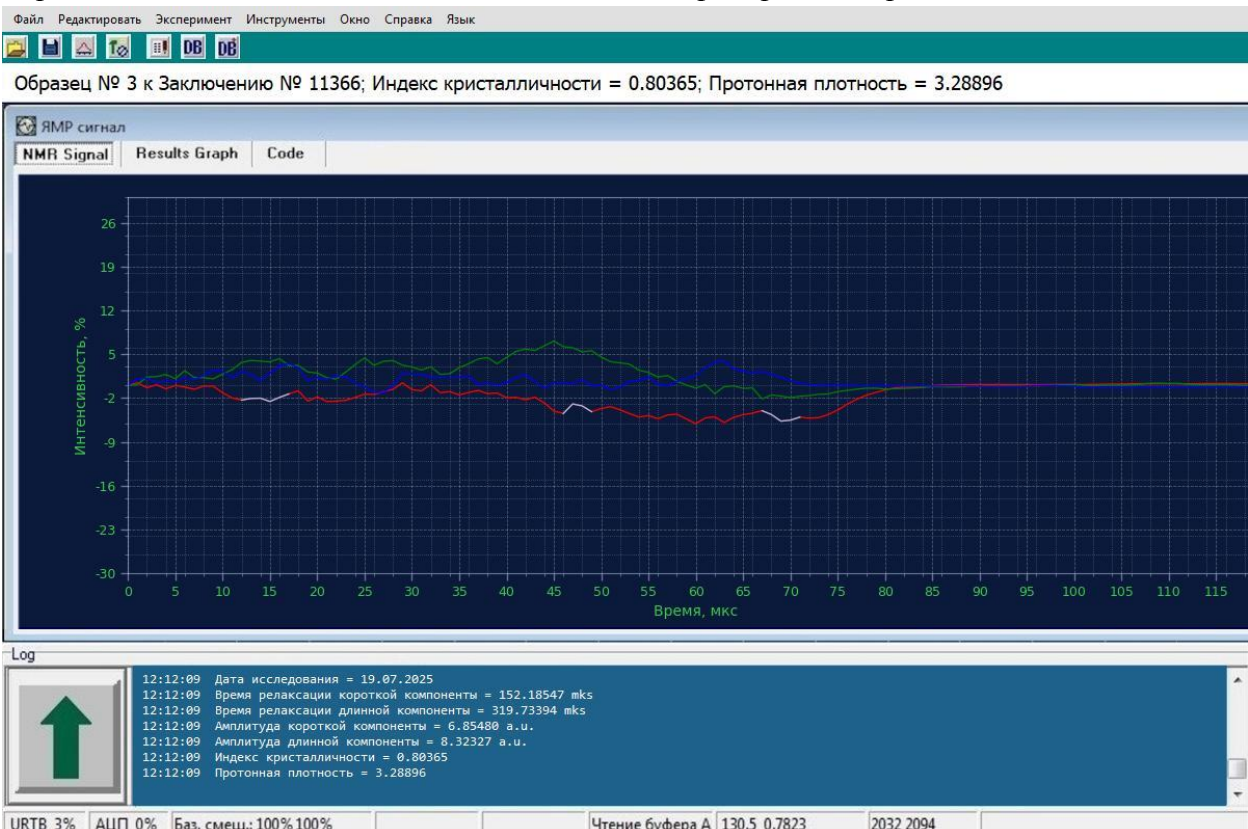


Иллюстрация №151. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №10 при третьем проколе.



Иллюстрация №152. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №10 при третьем проколе.



Иллюстрация №153. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №11 при третьем проколе.



Образец № 3 к Заключению № 11366; Индекс кристалличности = 0.78211; Протонная плотность = 2.76009

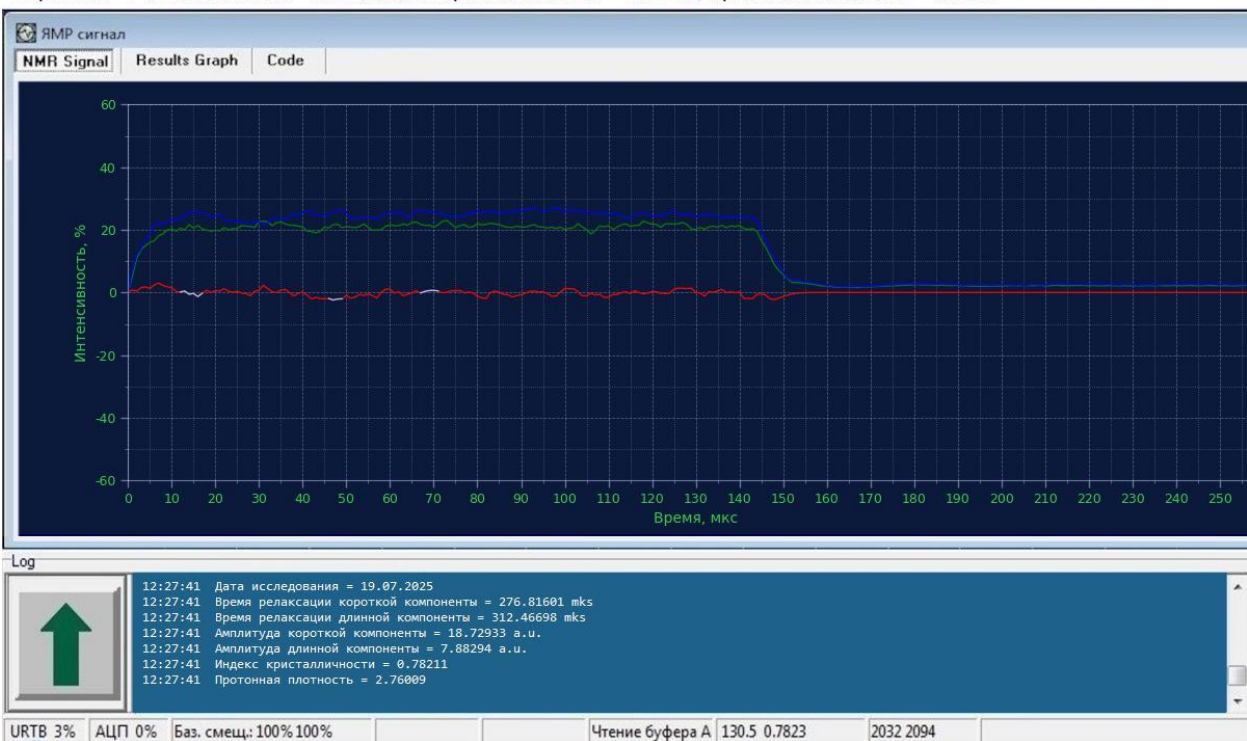


Иллюстрация №154. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Агро-Индустриальная Корпорация «Волго-Дон» в предоставленном на исследование Объекте №11 при третьем проколе.

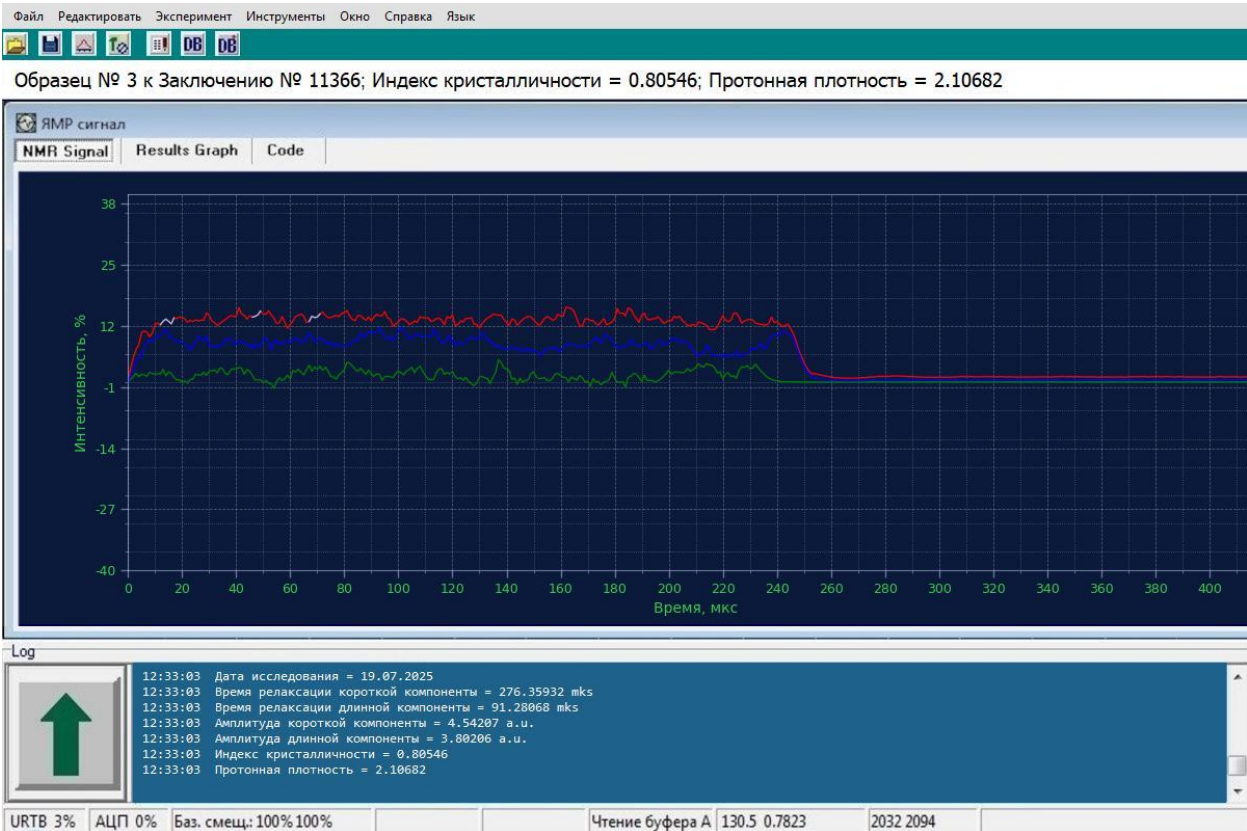


Иллюстрация №155. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ПАО «Московский Индустриальный банк» в предоставленном на исследование Объекте №12 при третьем проколе.



Иллюстрация №156. Изображение одного из ЯМР участков исследуемых штрихов оттиска круглой мастичной печати ООО «Ростовская нива» в предоставленном на исследование Объекте №12 при третьем проколе.